

ООО «КОДЖЕНТ РУС» –
ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР

ST genetics®

ЛУЧШИЙ СПОСОБ
ПРЕДСКАЗАТЬ
БУДУЩЕЕ

Создать его



ВЕСНА-ЛЕТО 2020

СПРАВОЧНЫЙ КАТАЛОГ
БЫКОВ МОЛОЧНЫХ И МЯСНЫХ ПОРОД

Описание Иконок

 Программа STgenetics Legend™ предоставляет производителям ранний доступ к нашим новейшим и наиболее ценным молодым быкам через наш продвинутый продукт: высокофертильное сексированное семя SexedULTRA 4M®.



Данное «звание» присваивается коровам, способным производить большие объемы молока, не потребляя при этом большие объемы корма.



Быки для осеменения коров со слабо выраженными молочными формами, которым требуется увеличить угловатость, улучшить качество скелета и молокоотдачу.



Выставочный тип быков, специально отобранных для производства красивых телят и телок, а также коров-победителей шоу, являющихся одновременно прибыльными и продуктивными животными с высокой продолжительностью жизни.



Ультрафертильные быки - быки с процентом оплодотворения как минимум на 3% выше среднего, согласно собственной методологии STgenetics'.



Быки, поддерживающие размер коров, являющихся и не хрупкими, и не чересчур крепкими.



Голубая лента – Альтернативная генетика – быки из разных кровных линий многочисленной популяции американских быков голштинской породы.



Быки, производящие дочерей, предназначенных для ферм, использующих роботизированные системы доения.



Быки, передающие хрупким коровам с узкой грудью, широкую лозу, грудь и крепкий костяк.



Быки, производящие мелких телят, обеспечивающих легкие отелы.



Быки, с показателем ЕСМ* минимум 2300 фунтов, чтобы обеспечить улучшение вашего производства независимо от используемой системы индексов.



Быки, производящие здоровых, фертильных дочерей с низким процентом соматических клеток в молоке.



Быки с низким показателем ожидаемого будущего коэффициента инбридинга (П.К.И.), которые могут использоваться для осеменения коров с популярными быками в родословных.



Отобранные на основе Индекса композиции тела Голштинской Ассоциации США, данные быки сохранят или уменьшат размер Ваших коров. **FR



Быки, передающие своим дочерям высокое содержание жира и белка в молоке.



От гетерозиготных комолых быков будут получены 50% безрогих телят, от гомозиготных комолых быков – 100% комолых телят.



Быки, передающие бета-казеин типа А2.



Быки, которые добавляют красно-пеструю масть в ваше стадо.



EcoFeed™ – это разработанный STgenetics целостный подход к генетическому подбору животных с высокой конверсией корма, анализирующему факторы окружающей среды, метаболические и геномные факторы, влияющие на прибыльность молочной коровы с рождения и до момента выбытия. Eco Feed помогает производителям создавать коров следующего поколения для сохранения экологически чистого и безопасного молочного производства.



Индекс фертильности (FI) объединяет несколько репродуктивных компонентов в один общий индекс: способность телки стать стельной, способность лактирующей коровы стать стельной, и общая способность коровы снова вернуться в цикл, проявлять признаки охоты, стать стельной и сохранить стельность.



Быки, получившие геномную оценку, которые доведут генетическое улучшение вашего стада до максимума.

***ЕСМ** – определяет кол-во производимого молока в перерасчете на 3.5% жира и 3.2% белка.

****FR** Чтобы считаться быком, выравнивающим стадо, бык не может иметь показатель оценки телосложения более 0.2 балла. Оценка телосложения: 0.5 (рост) +0.25 (крепость телосложения) +0.15 (глубина туловища) +1.0 (ширина крестца). Индекс композиции туловища, составляющий 1 равен 24 фунтам веса. Дочери быка с показателем оценки телосложения 0, будут иметь вес в среднем на 72 фунта меньше по сравнению с дочерьми быка, индекс BCS которого равен 3. Например, если у вас есть стадо, животные которого в среднем имеют вес в зрелом возрасте 1500 фунтов, то дочери быка, с оценкой телосложения – 3 будут весить приблизительно 1,428 фунтов, а дочери быка с оценкой телосложения +3 будут весить в среднем 1,572 фунта.

Значение Кодов аАа

Для быка, аАа коды означают, что **ОН ИХ ПЕРЕДАЕТ**.

Для коровы, аАа коды означают, что **У НЕЕ ОНИ ОТСУТСТВУЮТ**.

Характеристики Польза

#1 Молоко	Предрасположенность давать молоко. Быстрая молокоотдача. Большой объем молока при небольшом размере животного.
#2 Рост	Быстрый рост. Высоко-посаженное вымя для легкого ухода и доения на современных комплексах.
#3 Молочный тип	Место прикрепление вымени. Дополнительная легкость отела. Высокая продолжительность жизни.
#4 Крепость	Плавный рост с сохранением показателей здоровья на протяжении жизненного цикла. Здоровое вымя, конечности и легкие.
#5 Темперамент	Повышенный аппетит. Меньше травм сосков и конечностей. Легкое доение.
#6 Выставочный тип	Меньше обработки копыт. Более прочные кости. Любопытность.

ЧТО ТАКОЕ ГЕНЕТИЧЕСКОЕ ИЗМЕНЕНИЕ БАЗЫ:

Это 5-летний отчет о нашем генетическом прогрессе

- 1 Каждые пять лет с 1980 года: ... 2010, 2015, 2020, 2025...
- 2 Простая настройка прогнозируемых передающих способностей (РТА)
- 3 Влияние на всех животных, которые проходят геномную оценку: быков, коров, телок и телят
- 4 Все породы: HO, JE, BS, GU, MS, AY
- 5 Создана новая "эталонная популяция"
- 6 Средний РТА данной популяции по большинству признаков равен нулю
- 7 Скорректированные прогнозируемые передающие способности рассчитываются как отклонения от «эталонной популяции»
- 8 В апреле 2020 года «эталонным поголовьем» стали коровы, родившиеся в 2015 году

ИЗМЕНЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РТА КОРОВ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ*, АПРЕЛЬ 2020

Признак	Скорректированное значение
Молоко (фунты)	-492
Жир (фунты)	-24
Белок (фунты)	-18
Кол-во соматических клеток (Log2)	+0.08
Продуктивное долголетие (месяцев)	-1.86
Индекс фертильности дочерей (%)	-0.24
Оплодотворяемость телок (%)	-0.5
Оплодотворяемость коров (%)	-0.38
Ранний первый отёл (дни)	-1.5
Продолжительность стельности2 (дни)	+0.35
Жизнеспособность (%)	-0.74
Смещение сычуга (%)	-0.21
Кетоз (%)	-0.2
Мастит (%)	-0.6
Метрит (%)	-0.34
Молочная лихорадка (%)	+0.06

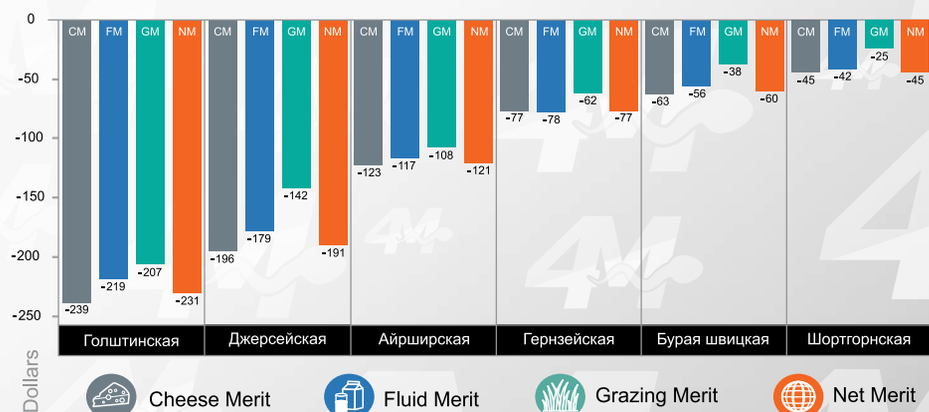
Признак	Скорректированное значение
Задержка плаценты (%)	-0.05
Лёгкость отёла по быку2 (%)	+0.4
Лёгкость отёла дочерей2 (%)	+1.9
Кол-во мертворожденных по быку2 (%)	+0.3
Кол-во мертворожденных у дочерей2 (%)	+1.6
Итоговая оценка	-0.76
Рост	-0.47
Крепость телосложения	-0.2
Молочный тип	-0.38
Угол постановки копыт	-0.5
Оценка конечностей	-0.54
Задние конечности – Вид сбоку	+0.02
Задние конечности – Вид сзади	-0.49
Глубина туловища	-0.14
Угол наклона крестца	+0.02
Ширина крестца	-0.36

Признак	Скорректированное значение
Переднее прикрепление вымени	-1.01
Высота прикрепления задних долей вымени	-1.2
Ширина задней части вымени	-1.16
Глубина вымени	-0.84
Центральная связка	-0.54
Расположение передних сосков	-0.52
Расположение задних сосков	-0.49
Длина сосков	+0.27
Композитный вес тела	-0.15
Композитный индекс конечностей	-0.49
Композитный индекс вымени	-0.85
NM\$ в течение всей жизни	-231
CM\$ в течение всей жизни	-239
FM\$ в течение всей жизни	-219
GM\$ в течение всей жизни	-207

*Полный список см. в Norman et. al., 2020

РАЗНИЦА ПОКАЗАТЕЛЕЙ РТА КОРОВ, РОЖДЕННЫХ В 2015 ГОДУ, В СРАВНЕНИИ С КОРОВАМИ, РОЖДЕННЫМИ В 2010 ГОДУ

Показатели РТА* уменьшились на эти суммы для реализации изменений генетической базы 2020 года



ОГЛАВЛЕНИЕ

МОЛОЧНЫЕ ПОРОДЫ БЫКОВ

8

ГОЛШТИНСКАЯ ЧЁРНО-ПЁСТРАЯ ПОРОДА 8

1-9

1st Grade 81

A

Abbotsford 19

Accruer 30

Alpha-P 59

Angle **НОВЫЙ** 37

Ashby 65

Austin 38

B

B52 54

Bacchus 33

Baylor 47

BLunder 78

Bonanza-PP 76

Breakout **НОВЫЙ** 28

Bristol 46

Brunoy 18

BY-Pass **НОВЫЙ** 19

C

Caesar **НОВЫЙ** 27

Caffey 31

Cahill 74

Caluso 42

Captain 8

Caribbean 31

Cashin 44

Castro 71

Celtic 60

Chairman 52

Chaplin 45

Charl 20

Charl 2 **НОВЫЙ** 20

Chess 37

Chrome-P 50

Cinch 22

Confide 27

Controller 68

Crossfire 70

Cyprus 71

Czar 28

D

Dapper 62

Dawson 19

Decoy 51

Decker 74

Dedicate 25

Degree 45

Delco 67

Delta-Beta 52

Delta-Chance 55

Delta-Eta 60

Delta-Force 77

Delta-Forge 66

Delta-Gamma 72

Delta-Lambda 46

Denstone 17

Deploy 59

Design 72

Detour 62

Detty 55

Devoid 33

Dixon 51

Dollar 59

Drama 66

Drake P 81

Dubai 9

Dunson 77

Dynamo 21

Dynasty 48

E

Eclipse 77

El Khir **НОВЫЙ** 26

Equinox 67

Esquire 48

F

Fallon 47

Farlo 39

Flyer 30

Frontier 62

G

Galileo 36

Guru 29

Guzman 15

H

Hammer-PP	79
Hardball НОВЫЙ	11
Heir	9
High Noon	36
Holdon НОВЫЙ	8
Howl	29

I

Impulse P	80
Indicator	18

J

Jackal	60
Jb	79
JFK	31
Jag	65
Jaguar	54
Jolt	39
Jones	22
Jumpstart	14

K

Kingstar	80
Kylar НОВЫЙ	24

L

Laredo	55
Lumina	25

M

M-Leche	78
Madalyon	68
Madden	65
Maker	76
Manahan	40
Marbury	34
Marly	64
Marvel	49
Mcguffey	68
Mega-Duke	79
Mega-Star	78
Meino	69
Memphis	44
Menace	21
Merryguy	58
Mervin НОВЫЙ	17
Metz	15
Miami	9
Milieu	42
Milt	22

Mitchum	56
Motor Oil	74

N

Nashville	16
Nautical	50
Nepolean	41
Newton	50
Nexus	42
Niche	32
Nigel	61
Nightcap	21
Nighthawk	38
Nightlife	76
Nightsky	45
Noble	24
Noble 2	24
Nolan	36
Norman	35
Norton	15
Notre Dame	52

O

Oxford	37
--------	----

P

Paco	10
Picante	75
Plata	34
POet-PP	67
Poole	12
Poncho	17
Prowler	40

R

Ranger	48
Rapid	32
Rate	49
Redding	75
Relm	57
Redrock	56
Redrock 2	57
Ridley	47
Rink	70
Rocco	28
Rockford	35
Rome	64
Rooster	39
Roux	16
Rowdy	61
Rubi-Agronaut	72

Rubicon	29
Rubi-Regal	69
S	
Sahab	11
Sargeant	81
Scenic	51
Score	61
Selfmade	69
Shaker	71
Shooter	34
Shyguy	38
Silverado	49
Sirius	41
Slater	35
Stockton	26
Sully	58
Sumac	56
Swift	57
Swirl	58
Sylvestor	75
T	
Tampa	10
Tampa 2 НОВЫЙ	10
Tampico	26
Tatum	64
Taz	44
Team	66
Thane	41
Tulsa	14
Tuscan	25
TWister	46
Twitch	8
V	
Verde	30
Vince	14
W	
Wally	80
Warrent	54
Waters	18
Watson	32
Wicket	70
Wrath	20
Wylie	40
X	
Xander НОВЫЙ	12
Xavier НОВЫЙ	11

Y	
Yeoman	27
Yis	12
Yogi	33
Yorker	16

ГОЛШТИНСКАЯ КРАСНО-ПЁСТРАЯ ПОРОДА 82

A	
Arvis*RC	85

E	
Erotic-Red	82

G	
Go Fast-Red	82

J	
Jordy-Red	83

L	
Lucid-Red	82

M	
Mega-Arch*RC	85
Mega-Hit*RC	84
Mega-Watt*RC	85
Moovin*RC	83
Monopoly-Red	83

P	
Progress-P*RC	84

S	
Stronger*RC	84

ДЖЕРСЕЙСКАЯ ПОРОДА 86

B	
Bellman	89
Bubba	89

C	
Chapel	88
Cubswin-PP	90

D	
Dave	88
Dee НОВЫЙ	88

G	
Gallantry НОВЫЙ	86

Got Maid	86
H	
Hatari	90
J	
Jiggy	86
P	
Patron	90
Pursue	87
R	
Ransom	89
Rhuss НОВЫЙ	87
Z	
Zo	87
БУРАЯ ШВИЦКАЯ ПОРОДА	91
A	
Alloy	91
D	
Dairystar	93
G	
Gamechanger	92
H	
Herren	92
History	94
K	
Kickstart	95

L	
Lamborghini	94
Lucky Chance	91
M	
Martini	93
S	
Secret Weapon НОВЫЙ	95
Shotgun	93
Sonic	91
T	
Tarzan	92
Toro	94
W	
Wizdom	95
АЙРШИРСКАЯ ПОРОДА	96
Alaska	97
B-King	96
Cashflow	97
Pretzel	96
Ryder-P	97
Saguenay	96
ГЕРНЗЕЙСКАЯ ПОРОДА	98
Brogdon	98
Pride	98
Toby Keith	98

МЯСНЫЕ ПОРОДЫ БЫКОВ

100

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ПОКАЗАТЕЛЕЙ
БЫКОВ МОЛОЧНЫХ ПОРОД

108

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ
СЕКСИРОВАННОГО СЕМЕНИ

112

ЗНАЧЕНИЯ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ИНДЕКСОВ/
СЕЛЕКЦИОННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

114

МОЛОЧНЫЕ ПОРОДЫ БЫКОВ: ГОЛШТИНСКАЯ ЧЁРНО-ПЁСТРАЯ ПОРОДА

551HO04119 CAPTAIN

Per. №: HO840003147118734
RHA: 99 %

Дата рожд.: 01/01/2019
aAa: 243 AA A2A2

Genosource Captain-ET TC
Charl x Sabre x Ahead

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +912
Молоко	+1481	77%R	Fluid Merit \$ +855
Жир	+112	+0.19%	Cheese Merit \$ +940
Белок	+60	+0.05%	Grazing Merit \$ +852
SCS	2,92	74%R	Конверсия корма -2 FI +2.3
PL	+6.0	73%R	Жизне-способность +1.5 67% Rel
DPR	+1.7	72%R	EFI 8.3% GFI 10.2%
HCR	+2.4		
CCR	+3.0		0 D O H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.6 %
Легкость отела по быку	6.6%	58%R	0
Легкость отела дочерей	7.5%	55%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.0%	51%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.2%	52%R	0

Отец: Hurtgenlea Richard Charl-ET
Мать: Genosource Sabre 35223-ET VG-85
OM: Farnear Tango Sabre 1973-ET
MM: Peak Menna Ahead 850-ET VG-89
03-10 2x 305 34880 3.9 1348f 3.0 1055p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +3059
РТАТ	+1.11	76%	UDC+1.04 FLC+0.25 BSC -1.22 0 D 0 H
Рост	+0.09	Низкий	
Телосложение	-0.68	Слабое	
Глубина туловища	-0.15	Мелкое	
Молочный тип	+1.87	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.08	Высокий	
Ширина крестца	+0.83	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.42	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.15	Прямые	
Угол постановки копыт	-0.52	Пологий	
Оценка конечностей	+0.34	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.11	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.84	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.69	Узкое	
Центральная связка	-0.19	Слабая	
Глубина вымени	+0.35	Глубокая	
Расположение передних сосков	-0.15	Удалены	
Расположение задних сосков	-0.28	Удалены	
Длина сосков	-0.74	Короткие	



Мать: Genosource Sabre 35223-ET VG-85



551HO03823 HOLDON **НОВЫЙ**

Per. №: HO840003007971642
RHA: 99 %

Дата рожд.: 11/23/2018
aAa: 342 AE A1A2

Delicious Charl Holdon-ET CD
Charl x Draco x Numero Uno

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +861
Молоко	+1722	77%R	Fluid Merit \$ +818
Жир	+85	+0.06%	Cheese Merit \$ +883
Белок	+62	+0.03%	Grazing Merit \$ +792
SCS	2,78	74%R	Конверсия корма -2 FI +1.9
PL	+6.8	73%R	Жизне-способность +2,6 68% Rel
DPR	+1.3	72%R	EFI 8.7% GFI 10.5%
HCR	+3.1		
CCR	+3.0		0 D O H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.1 %
Легкость отела по быку	6.1%	59%R	0
Легкость отела дочерей	5.7%	56%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.8%	52%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.4%	53%R	0

Отец: Hurtgenlea Richard Charl-ET
Мать: Ms Nightout 63168
OM: Mr Coin Draco 15006-ET
MM: Ms Delicious Nightout-ET VG-85
02-00 2x 305d 33340m 3.9 1294f 3.2 1051p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2980
РТАТ	+1.06	75%	UDC+1.42 FLC-0.45 BSC -0.83 0 D 0 H
Рост	+0.60	Низкий	
Телосложение	-0.56	Слабое	
Глубина туловища	-0.25	Мелкое	
Молочный тип	+1.46	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.67	Высокий	
Ширина крестца	+0.86	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.49	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.81	Прямые	
Угол постановки копыт	-0.18	Пологий	
Оценка конечностей	-0.13	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.35	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.25	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.07	Узкое	
Центральная связка	+0.83	Слабая	
Глубина вымени	+0.81	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.52	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.44	Удалены	
Длина сосков	-1.03	Короткие	



Мать: Ms Nightout 63168



551HO03714 TWITCH

Per. №: HO840003132353302
RHA: 100 %

Дата рожд.: 08/23/2017
DMS: 345,456 aAa: 426 AB A1A1

Mr Farnear Helix Twitch-ET TC
Helix x Delta x Numero Uno

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +797
Молоко	+1179	79%R	Fluid Merit \$ +751
Жир	+103	+0.20%	Cheese Merit \$ +819
Белок	+47	+0.04%	Grazing Merit \$ +741
SCS	2,83	78%R	Конверсия корма -1 FI +1.3
PL	+4.2	76%R	Жизне-способность +0,1 70% Rel
DPR	+1.0	76%R	EFI 8.9% GFI 11.1%
HCR	+0.9		
CCR	+1.8		0 D O H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.0 %
Легкость отела по быку	6.0%	88%R	255
Легкость отела дочерей	6.2%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.0%	80%R	254
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.4%	63%R	0

Отец: Aot Silver Helix-ET
Мать: Ms Farnear Trudy Thyme-ET VG-86
OM: Mr Mogul Delta 1427-ET
MM: Edg Trac Uno Trudy VG-85

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2967
РТАТ	+1.60	79%	UDC+1.70 FLC+0.96 BSC -0.26 0 D 0 H
Рост	+0.61	Низкий	
Телосложение	+0.13	Слабое	
Глубина туловища	+0.46	Мелкое	
Молочный тип	+1.12	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.8	Высокий	
Ширина крестца	+0.00	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.23	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.68	Прямые	
Угол постановки копыт	+1.32	Пологий	
Оценка конечностей	+1.10	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.44	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.56	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.36	Узкое	
Центральная связка	+1.01	Слабая	
Глубина вымени	+0.77	Глубокая	
Расположение передних сосков	+1.29	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.41	Удалены	
Длина сосков	+0.11	Короткие	



Мать: Ms Farnear Trudy Thyme-ET



551HO03849 HEIR

Per. №: HO840003203845450
RHA: 99 %

Дата рожд.: 01/01/2019
DMS: 135 aAa: 432 AB A2A2

Stgen Dedicate Heir-ET TC
Dedicate x Dearing x Balisto



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +882
Молоко	+629	77%R	Fluid Merit \$ +766
Жир	+88	+0.22%	Cheese Merit \$ +936
Белок	+50	+0.11%	Grazing Merit \$ +812
SCS	2.81	75%R	Конверсия корма +0 FI +1.9
PL	+7.5	74%R	Жизне-способность +4.7 69% Rel
DPR	+1.6	73%R	EFI 8.4% GFI 10.4%
HCR	+2.7		
CCR	+3.3		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.9 %
Легкость отела по быку	6.9%	58%R	0
Легкость отела дочерей	5.8%	56%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.8%	53%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.1%	54%R	0

Отец: Mr Superhero Dedicate-ET
Мать: St Gen 74031-ET
01-11 2x 355d 32633 4.4 1436f 3.7 1196p
OM: Mr Day Dearing 1445-ET
MM: Ms Dds Hope Balisto 18192-ET
02-00 2x 365d 23300m 5.2 1217f 3.9 908p

04/2020		ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2958
PTAT +0.65 75%		UDC+1.42 FLC-0.11 BSC -1.78 0 D 0 H				
Рост	-0.83	Низкий				Высокий
Телосложение	-1.57	Слабое				Сильное
Глубина туловища	-1.35	Мелкое				Глубокое
Молочный тип	+0.78	Тесый				Открытый
Угол наклона крестца	+0.39	Высокий				Низкий
Ширина крестца	+0.12	Узкий				Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+1.28	Столбовидные				Саблестые
Задние конечности Вид сзади	-0.84	Прямые				X образ.
Угол постановки копыт	-0.69	Пологий				Крутой
Оценка конечностей	-0.04	Низкая				Высокая
Переднее приращение вымени	+1.35	Слабое				Сильное
Высота зад. приращения вымени	+1.61	Низко				Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+1.48	Узкое				Широкое
Центральная связка	+0.44	Слабая				Сильная
Глубина вымени	+0.74	Глубокое				Мелкая
Расположение передних сосков	+0.22	Удалены				Сближены
Расположение задних сосков	+0.01	Удалены				Сближены
Длина сосков	+0.06	Короткие				Длинные

SexedULTRA 4M



MM: Ms Dds Hope Balisto 18192-ET

551HO03800 DUBAI

Per. №: HO840003146616169
RHA: 99 %

Дата рожд.: 02/21/2018
DMS: 123,135 aAa: 324 AB A2A

ST Gen Noble Dubai-ET TC TR
Noble x Dearing x Balisto



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +799
Молоко	+1019	78%R	Fluid Merit \$ +714
Жир	+70	+0.11%	Cheese Merit \$ +840
Белок	+53	+0.07%	Grazing Merit \$ +747
SCS	2.79	75%R	Конверсия корма -2 FI +2.4
PL	+6.8	75%R	Жизне-способность +4.0 69% Rel
DPR	+1.9	73%R	EFI 8.4% GFI 10.7%
HCR	+2.6		
CCR	+3.1		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.8 %
Легкость отела по быку	7.8%	62%R	0
Легкость отела дочерей	6.4%	60%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.8%	57%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.0%	57%R	0

Отец: Mr Spring Noble-ET
Мать: St Gen 74031-ET
01-11 2x 355d 32633 4.4 1436f 3.7 1196p
OM: Mr Day Dearing 1445-ET
MM: Ms Dds Hope Balisto 18192-ET
02-00 2x 365d 23300m 5.2 1217f 3.9 908p

04/2020		ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2951
PTAT +1.20 76%		UDC+1.76 FLC+0.21 BSC -0.85 0 D 0 H				
Рост	+0.00	Низкий				Высокий
Телосложение	-0.57	Слабое				Сильное
Глубина туловища	-0.36	Мелкое				Глубокое
Молочный тип	+1.20	Тесый				Открытый
Угол наклона крестца	-0.53	Высокий				Низкий
Ширина крестца	+0.90	Узкий				Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.59	Столбовидные				Саблестые
Задние конечности Вид сзади	-0.45	Прямые				X образ.
Угол постановки копыт	+0.04	Пологий				Крутой
Оценка конечностей	+0.40	Низкая				Высокая
Переднее приращение вымени	+1.50	Слабое				Сильное
Высота зад. приращения вымени	+2.39	Низко				Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+2.20	Узкое				Широкое
Центральная связка	+0.78	Слабая				Сильная
Глубина вымени	+0.99	Глубокое				Мелкая
Расположение передних сосков	+0.78	Удалены				Сближены
Расположение задних сосков	+0.58	Удалены				Сближены
Длина сосков	-0.16	Короткие				Длинные

SexedULTRA 4M

EcoFeed 101 - Rel. 51 %



MM: Ms Dds Hope Balisto 18192-ET

551HO03970 MIAMI

Per. №: HO840003147223731
RHA: 99 %

Дата рожд.: 07/20/2018
DMS: 561 BB A2A2

Farnear Miami-ET
Nightcap x Dynamo x Rubicon

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +775
Молоко	+1348	75%R	Fluid Merit \$ +715
Жир	+74	+0.08%	Cheese Merit \$ +805
Белок	+55	+0.04%	Grazing Merit \$ +685
SCS	2.71	72%R	Конверсия корма -1 FI +0.7
PL	+6.1	71%R	Жизне-способность +2.1 66% Rel
DPR	+0.1	70%R	EFI 8.6% GFI 10.0%
HCR	+1.3		
CCR	+1.0		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.9 %
Легкость отела по быку	6.9%	59%R	0
Легкость отела дочерей	5.7%	53%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.4%	53%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.0%	50%R	0

Отец: Mr Spring Nightcap 74636-ET
Мать: 40140
OM: Mr Rubicon Dynamo-ET
MM: Farnear Marni 1307-ET EX-90

04/2020		ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2944
PTAT +1.84 74%		UDC+1.93 FLC+0.99 BSC -0.40 0 D 0 H				
Рост	+0.44	Низкий				Высокий
Телосложение	+0.01	Слабое				Сильное
Глубина туловища	+0.21	Мелкое				Глубокое
Молочный тип	+1.71	Тесый				Открытый
Угол наклона крестца	-0.41	Высокий				Низкий
Ширина крестца	+1.61	Узкий				Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.66	Столбовидные				Саблестые
Задние конечности Вид сзади	+0.97	Прямые				X образ.
Угол постановки копыт	+0.45	Пологий				Крутой
Оценка конечностей	+1.08	Низкая				Высокая
Переднее приращение вымени	+1.58	Слабое				Сильное
Высота зад. приращения вымени	+2.78	Низко				Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+2.56	Узкое				Широкое
Центральная связка	+2.01	Слабая				Сильная
Глубина вымени	+0.72	Глубокое				Мелкая
Расположение передних сосков	+1.61	Удалены				Сближены
Расположение задних сосков	+2.00	Удалены				Сближены
Длина сосков	-0.73	Короткие				Длинные

SexedULTRA 4M



MM: Farnear Marni 1307-ET

551HO03594 PACO

Per. №: HO840003132352801
RHA: 99 %

Дата рожд.: 05/10/2017
DMS: 345,135 аАа: 243 ВВ А1А2

ST Gen Helix Paco-ET TC
Helix x Rubicon x BOB



Мать: Welcome-Tel Rubicon Pipa

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS\$ +800
Молоко	+700	80%R	Fluid Merit \$ +688
Жир	+114	+0.30%	Cheese Merit \$ +853
Белок	+51	+0.10%	Grazing Merit \$ +706
SCS	2.79	78%R	Конверсия корма +1 FI +0.2
PL	+3.9	76%R	Жизне-способность +0.1 70% Rel
DPR	-0.4	76%R	EFI 8.7% GFI 9.6%
HCR	+1.2		
CCR	+0.4		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.5 %
Легкость отела по быку	7.5%	86%R	190
Легкость отела дочерей	6.8%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.7%	76%R	159
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.4%	62%R	0

Отец: Aot Silver Helix-ET
Мать: Welcome-Tel Rubicon Pipa VG-87 91-MS
03-03 2x 365d 31258 5.2 1627f 3.9 1230p
OM: Edg Rubicon-ET
MM: Welcome-Tel Bob Patia
01-10 3x 343d 25430m 4.2 1068f 3.6 916p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2943
РТАТ	+1.14	79%	UDC+1.03 FLC+0.95 BSC -0.12 0 D 0 H
Рост	+0.80	Низкий	
Телосложение	+0.13	Слабое	
Глубина туловища	+0.23	Мелкое	
Молочный тип	+0.94	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.95	Высокий	
Ширина крестца	+0.16	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+1.51	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.99	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.80	Пологий	
Оценка конечностей	+1.15	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.08	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.31	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.21	Узкое	
Центральная связка	+1.09	Слабая	
Глубина вымени	+0.88	Глубокая	
Расположение передних сосков	+1.25	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.46	Удалены	
Длина сосков	+0.19	Короткие	

Sexed ULTRA 4M



551HO03797 TAMPA

Per. №: HO840003132350683
RHA: 99 %

Дата рожд.: 01/23/2018
DMS: 123,234 аАа: 243 АВ А2А2

Delicious H-Noon Tampa-ET TC TR
High Noon x Jedi x Robust



LEGEND



Delicious H-Noon Tampa-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS\$ +795
Молоко	+1944	77%R	Fluid Merit \$ +756
Жир	+63	-0.04%	Cheese Merit \$ +815
Белок	+67	+0.02%	Grazing Merit \$ +750
SCS	2.73	75%R	Конверсия корма +1 FI +2.6
PL	+7.0	74%R	Жизне-способность +3.3 69% Rel
DPR	+2.2	73%R	EFI 8.4% GFI 10.0%
HCR	+2.6		
CCR	+4.2		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.5 %
Легкость отела по быку	6.5%	61%R	0
Легкость отела дочерей	7.0%	57%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.8%	55%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.3%	54%R	0

Отец: Mr Detour High Noon-ET
Мать: Ms Delicious Jedi 35127-ET
OM: S-S-I Montross Jedi-ET
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2935
РТАТ	+0.89	75%	UDC+0.98 FLC+0.56 BSC -1.12 0 D 0 H
Рост	-0.04	Низкий	
Телосложение	-0.7	Слабое	
Глубина туловища	-0.64	Мелкое	
Молочный тип	+1.19	Тесный	
Угол наклона крестца	-1.17	Высокий	
Ширина крестца	+0.00	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.58	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.27	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.19	Пологий	
Оценка конечностей	+0.62	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+0.66	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.57	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.44	Узкое	
Центральная связка	+0.50	Слабая	
Глубина вымени	+0.57	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.20	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.06	Удалены	
Длина сосков	-1.21	Короткие	

Sexed ULTRA 4M



551HO03847 TAMPA 2 НОВЫЙ

Per. №: HO840003203845436
RHA: 99 %

Дата рожд.: 12/22/2018
AB A2A2

Delicious H-Noon Tampa 2-ETN TC
High Noon x Jedi x Robust



LEGEND



MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS\$ +795
Молоко	+1944	77%R	Fluid Merit \$ +756
Жир	+63	-0.04%	Cheese Merit \$ +815
Белок	+67	+0.02%	Grazing Merit \$ +750
SCS	2.73	75%R	Конверсия корма +1 FI +2.6
PL	+7.0	74%R	Жизне-способность +3.3 69% Rel
DPR	+2.2	73%R	EFI 8.4% GFI 10.0%
HCR	+2.6		
CCR	+4.2		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.6 %
Легкость отела по быку	6.6%	61%R	0
Легкость отела дочерей	7.0%	57%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.8%	55%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.3%	54%R	0

Отец: Mr Detour High Noon-ET
Мать: Ms Delicious Jedi 35127-ET
OM: S-S-I Montross Jedi-ET
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2935
РТАТ	+0.89	75%	UDC+0.98 FLC+0.56 BSC -1.12 0 D 0 H
Рост	-0.04	Низкий	
Телосложение	-0.70	Слабое	
Глубина туловища	-0.64	Мелкое	
Молочный тип	+1.19	Тесный	
Угол наклона крестца	-1.17	Высокий	
Ширина крестца	+0.00	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.58	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.27	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.19	Пологий	
Оценка конечностей	+0.62	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+0.66	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.57	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.44	Узкое	
Центральная связка	+0.50	Слабая	
Глубина вымени	+0.57	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.20	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.06	Удалены	
Длина сосков	-1.21	Короткие	

Sexed ULTRA 4M



551HO03889 XAVIER **НОВЫЙ**

Per. №: HO840003203845441
RNA: 99 %

Дата рожд.: 03/27/2019
AA A2A2

Stgen Nash Xavier-ET
Nashville x Frazzled x Denver



LEGEND

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +750
Молоко	+1542	77%R	Fluid Merit \$	+719
Жир	+82	+0.08%	Cheese Merit \$	+766
Белок	+53	+0.02%	Grazing Merit \$	+680
SCS	2.78	74%R	Конверсия корма	+0
PL	+5.8	73%R	Жизне-способность	+1.5
DPR	+0.7	72%R	EFI	8.6%
HCR	+2.7		GFI	9.7%
CCR	+2.6		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.6 %
Легкость отела по быку	8.6%	58%R	0
Легкость отела дочерей	6.9%	55%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.9%	52%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.4%	52%R	0

Отец: Mr Dynasty Nashville-ET
Мать: T-Spruce Frazzled 10870-ET
OM: Melary Josuper Frazzled-ET
MM: View-Home Den Lotus-ET VG-87

04/2020 ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА
ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ
PTAT +1.65 74% UDC+1.37 FLC+1.03 BSC +0.25 0 D 0 H TPI +2918

Рост	+1.27	Низкий		Высокий
Телосложение	+0.53	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.61	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+1.35	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-0.08	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.95	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.43	Столбовидные		Саблестые
Задние конечности Вид сзади	+1.16	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+1.03	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+1.26	Низкая		Высокая
Переднее приращение вымени	+1.41	Слабое		Сильное
Высота зад. приращения вымени	+2.01	Низко		Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+1.85	Узкое		Широкое
Центральная связка	+1.80	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+1.13	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+1.62	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+2.01	Удалены		Сближены
Длина сосков	-1.44	Короткие		Длинные

SexedULTRA4M



551HO03851 HARDBALL **НОВЫЙ**

Per. №: HO840003203845446
RNA: 99 %

Дата рожд.: 01/09/2019
aAa: 534 AB A2A2

Delicious Charl Hardball-ET
Charl x Supersire x Montross



LEGEND

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +814
Молоко	+1303	77%R	Fluid Merit \$	+766
Жир	+94	+0.15%	Cheese Merit \$	+837
Белок	+51	+0.04%	Grazing Merit \$	+716
SCS	2.82	74%R	Конверсия корма	-2
PL	+6.4	73%R	Жизне-способность	+1.5
DPR	+0.0	73%R	EFI	9.1%
HCR	+1.2		GFI	10.8%
CCR	+1.4		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.3 %
Легкость отела по быку	6.3%	59%R	0
Легкость отела дочерей	5.4%	56%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.9%	53%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.9%	53%R	0

Отец: Hurtgenlea Richard Charl-ET
Мать: Ms 78821-ET
OM: Seagull-Bay Supersire-ET TY
MM: Ms Magical Nightout-ET

04/2020 ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА
ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ
PTAT +1.08 76% UDC+1.39 FLC+0.25 BSC -0.56 0 D 0 H TPI +2912

Рост	-0.27	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.19	Слабое		Сильное
Глубина туловища	-0.19	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+0.79	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+0.45	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.14	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.35	Столбовидные		Саблестые
Задние конечности Вид сзади	-0.13	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.24	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.26	Низкая		Высокая
Переднее приращение вымени	+1.14	Слабое		Сильное
Высота зад. приращения вымени	+1.93	Низко		Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+1.78	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.57	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+0.38	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.58	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.75	Удалены		Сближены
Длина сосков	+0.10	Короткие		Длинные

SexedULTRA4M

EcoFeed 102 - Rel. 56 %



551HO03770 SAHAB

Per. №: HO840003007971552
RNA: 99 %

Дата рожд.: 08/09/2018
DMS: 234,345 aAa: 243 AB A2A2

Delicious Dynasty Sahab TC
Dynasty x Josuper x Mogul



LEGEND

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +792
Молоко	+1713	79%R	Fluid Merit \$	+749
Жир	+93	+0.09%	Cheese Merit \$	+814
Белок	+62	+0.03%	Grazing Merit \$	+688
SCS	2.80	76%R	Конверсия корма	-1
PL	+6.0	75%R	Жизне-способность	+2.0
DPR	-0.8	73%R	EFI	8.8%
HCR	-0.2		GFI	9.4%
CCR	+0.4		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.6 %
Легкость отела по быку	7.6%	61%R	0
Легкость отела дочерей	6.8%	58%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.7%	57%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.2%	55%R	0

Отец: Mr Rubicon Dynasty-ET
Мать: Ms Mixer JsUPER 31845-ET
OM: Uecker Supersire Josuper-ET
MM: Ms Delicious Mixer VG-87
02-02 2x 305d 37430m 3.2 1185f 3.1 1161p

04/2020 ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА
ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ
PTAT +1.35 77% UDC+1.29 FLC+0.25 BSC +0.23 0 D 0 H TPI +2906

Рост	+0.79	Низкий		Высокий
Телосложение	+0.62	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.61	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+1.35	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-0.28	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+1.11	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.47	Столбовидные		Саблестые
Задние конечности Вид сзади	+0.42	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.09	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.43	Низкая		Высокая
Переднее приращение вымени	+0.92	Слабое		Сильное
Высота зад. приращения вымени	+2.52	Низко		Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+2.32	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.85	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+0.08	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.23	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.66	Удалены		Сближены
Длина сосков	+0.42	Короткие		Длинные

SexedULTRA4M

EcoFeed 101 - Rel. 52 %

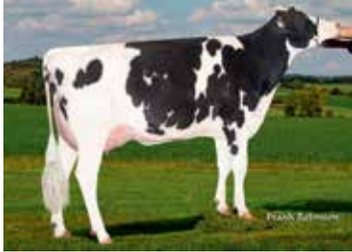


551HO03806 POOLE

Per. №: HO840003146616400
RHA: 99 %

Дата рожд.: 03/26/2018
DMS: 345,234 аАа: 432 АЕ А1А2

Delicious DW Poole-ET CD
Delta-Worth x Draco x Numero Uno



Мать: Ms Nighthout 63168

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +797
Молоко	+1342	79%R	Fluid Merit \$ +754
Жир	+83	+0.11%	Cheese Merit \$ +819
Белок	+50	+0.03%	Grazing Merit \$ +732
SCS	2,73	76%R	Конверсия корма 0 FI +1.4
PL	+6.3	75%R	Жизне-способность +2.1 69% Rel
DPR	+1.1	73%R	EFI 8.7% GFI 10.5%
HCR	+1.4		
CCR	+2.9		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАнные ПО ОТЕЛУ		SCE 7.0%
Легкость отела по быку	7.0%	62%R	0
Легкость отела дочерей	6.3%	60%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.3%	58%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.5%	58%R	0

Отец: Butz-Hill Delta-Worth-ET
Мать: Ms Nighthout 63168
OM: Mr Coin Draco 15006-ET
MM: Ms Delicious Nighthout-ET VG-85
02-00 2x 305d 33340m 3.9 1294f 3.2 1051p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TRI +2903
Рост	+0.39	Низкий	
Телосложение	-0.8	Слабое	
Глубина туловища	-0.12	Мелкое	
Молочный тип	+2.68	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.25	Высокий	
Ширина крестца	+1.00	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+1.70	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-1.08	Прямые	
Угол постановки копыт	-0.54	Пологий	
Оценка конечностей	+0.02	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+0.95	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.43	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.24	Узкое	
Центральная связка	+1.97	Слабая	
Глубина вымени	-0.01	Глубоко	
Расположение передних сосков	+1.59	Удалены	
Расположение задних сосков	+2.09	Удалены	
Длина сосков	-1.46	Короткие	

SexedULTRA4M EcoFeed 102 - Rel. 58 %



551HO03888 XANDER

НОВЫЙ

Per. №: HO840003203845440
RHA: 99 %

Дата рожд.: 03/27/2019
AB A2A2

Stgen Nash Xander-ET
Nashville x Frazzled x Denver



LEGEND

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +753
Молоко	+1785	77%R	Fluid Merit \$ +713
Жир	+76	+0.03%	Cheese Merit \$ +774
Белок	+63	+0.03%	Grazing Merit \$ +674
SCS	2,78	74%R	Конверсия корма -1 FI +0.7
PL	+5.8	73%R	Жизне-способность +0.7 67% Rel
DPR	+0.2	72%R	EFI 8.6% GFI 9.8%
HCR	+1.6		
CCR	+2.1		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАнные ПО ОТЕЛУ		SCE 7.8%
Легкость отела по быку	7.8%	58%R	0
Легкость отела дочерей	6.3%	56%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.9%	52%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.9%	53%R	0

Отец: Mr Dynasty Nashville-ET
Мать: T-Spruce Frazzled 10870-ET
OM: Melarry Josuper Frazzled-ET
MM: View-Home Den Lotus-ET VG-87

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TRI +2894
Рост	+0.45	Низкий	
Телосложение	-0.33	Слабое	
Глубина туловища	+0.09	Мелкое	
Молочный тип	+2.03	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.17	Высокий	
Ширина крестца	+0.58	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.73	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.65	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.35	Пологий	
Оценка конечностей	+0.81	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+0.66	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.10	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.93	Узкое	
Центральная связка	+1.24	Слабая	
Глубина вымени	-0.1	Глубоко	
Расположение передних сосков	+1.69	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.78	Удалены	
Длина сосков	-0.98	Короткие	

SexedULTRA4M EcoFeed 103 - Rel. 53 %



551HO03872 YIS

Per. №: HO840003146617313
RHA: 99 %

Дата рожд.: 08/12/2018
DMS: 126,561 аАа: 432 АА А2А2

Delicious Charl Yis-ET TC
Charl x Numero Uno x Robust



MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +778
Молоко	+1154	78%R	Fluid Merit \$ +745
Жир	+69	+0.08%	Cheese Merit \$ +796
Белок	+42	+0.02%	Grazing Merit \$ +744
SCS	2,75	75%R	Конверсия корма -2 FI +3.1
PL	+6.9	74%R	Жизне-способность +4.3 69% Rel
DPR	+2.6	73%R	EFI 8.7% GFI 11.1%
HCR	+2.9		
CCR	+3.9		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАнные ПО ОТЕЛУ		SCE 5.5 %
Легкость отела по быку	5.5%	59%R	0
Легкость отела дочерей	5.9%	57%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.7%	54%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.6%	54%R	0

Отец: Hurtgenlea Richard Charl-ET
Мать: Ms Delicious Nighthout 3-ETN VG-87
02-03 2x 305d 32970m 3.1 1029f 3.2 1055p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TRI +2884
Рост	-0.06	Низкий	
Телосложение	-0.63	Слабое	
Глубина туловища	-0.54	Мелкое	
Молочный тип	+0.93	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.39	Высокий	
Ширина крестца	+0.74	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.79	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.59	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.02	Пологий	
Оценка конечностей	-0.18	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.36	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.06	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.90	Узкое	
Центральная связка	+0.78	Слабая	
Глубина вымени	+0.80	Глубоко	
Расположение передних сосков	+0.91	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.89	Удалены	
Длина сосков	-1.03	Короткие	

SexedULTRA4M





LEGEND™

ПОДНИМИТЕ ВАШУ ПРОГРАММУ
ПО РАЗВЕДЕНИЮ
НА ЛЕГЕНДАРНЫЙ УРОВЕНЬ!

Программа STgenetics Legend™ предоставляет производителям ранний доступ к нашим новейшим и наиболее ценным молодым быкам через наш продвинутый продукт: высокофертильное сексированное семя SexedULTRA 4M®.

551HO03808 TULSA

Per. №: HO840003146616683
RHA: 99 %

Дата рожд.: 05/01/2018
DMS: 234,345 aAa: 312 AB A2A2

Delicious Djolt Tulsa-ET TC
Jolt x Numero Uno x Robust



MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +748
Молоко	+1066	77%R	Fluid Merit \$ +707
Жир	+67	+0.09%	Cheese Merit \$ +769
Белок	+40	+0.02%	Grazing Merit \$ +682
SCS	2.59	75%R	Конверсия корма +1 FI +1.8
PL	+7.5	75%R	Жизне-способность +3.7 70% Rel
DPR	+1.3	73%R	EFI 8.8% GFI 10.4%
HCR	+2.5		
CCR	+3.4		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.1 %
Легкость отела по быку	7.1%	61%R	0
Легкость отела дочерей	6.6%	56%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.7%	56%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.2%	53%R	0

Отец: Farnear Tbr Delta-Jolt-ET
Мать: Ms Delicious Nightout 2-ETN
02-03 2x 305d 35080m 3.0 1036f 3.2 1134p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TRI +2878
Рост	+0.33	Низкий	
Телосложение	-0.13	Слабое	
Глубина туловища	-0.03	Мелкое	
Молочный тип	+1.10	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.53	Высокий	
Ширина крестца	+1.40	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.1	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.19	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.69	Пологий	
Оценка конечностей	+0.37	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.32	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.52	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.32	Узкое	
Центральная связка	+1.84	Слабая	
Глубина вымени	+0.88	Глубоко	
Расположение передних сосков	+1.38	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.52	Удалены	
Длина сосков	-1.31	Короткие	

Sexed **ULTRA 4M** EcoFeed 101 - Rel. 52 %

551HO03972 JUMPSTART

Per. №: HO840003148918722
RHA: 99 %

Дата рожд.: 03/15/2018
DMS: 345,135 aAa: 423 BE A1A1

Farnear Jumpstart-ET
High Noon x Delta x Supersire

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +770
Молоко	+1343	76%R	Fluid Merit \$ +714
Жир	+69	+0.06%	Cheese Merit \$ +797
Белок	+55	+0.05%	Grazing Merit \$ +721
SCS	2.86	74%R	Конверсия корма +1 FI +2.1
PL	+6.3	73%R	Жизне-способность +3.1 68% Rel
DPR	+1.6	72%R	EFI 8.6% GFI 10.6%
HCR	+2.7		
CCR	+3.3		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 5.5 %
Легкость отела по быку	5.5%	60%R	0
Легкость отела дочерей	5.9%	56%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.0%	55%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.0%	53%R	0

Отец: Mr Detour High Noon-ET
Мать: Farnear Jant Delta 80011-ET
OM: Mr Mogul Delta 1427-ET
MM: Farnear Jada Janet-ET VG-87

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TRI +2875
Рост	-0.32	Низкий	
Телосложение	-1.07	Слабое	
Глубина туловища	-0.94	Мелкое	
Молочный тип	+0.89	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.25	Высокий	
Ширина крестца	-0.38	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.14	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.92	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.56	Пологий	
Оценка конечностей	+1.00	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+0.43	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.19	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.09	Узкое	
Центральная связка	+0.03	Слабая	
Глубина вымени	+0.60	Глубоко	
Расположение передних сосков	+0.12	Удалены	
Расположение задних сосков	-0.18	Удалены	
Длина сосков	-1.15	Короткие	

Sexed **ULTRA 4M** EcoFeed 100 - Rel. 55 %

551HO03804 VINCE

Per. №: HO840003146616332
RHA: 99 %

Дата рожд.: 03/15/2018
DMS: 561,456 aAa: 432 AB A1A2

Delicious Hn Vince-ET TC
High Noon x Nominee x Robust



Мать: Ms Delicious Nom 60028-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +710
Молоко	+1842	77%R	Fluid Merit \$ +662
Жир	+51	-0.07%	Cheese Merit \$ +733
Белок	+67	+0.03%	Grazing Merit \$ +679
SCS	2.8	75%R	Конверсия корма +1 FI +2.9
PL	+6.4	74%R	Жизне-способность +2.5 69% Rel
DPR	+2.2	73%R	EFI 8.1% GFI 10.1%
HCR	+4.5		
CCR	+4.3		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.6 %
Легкость отела по быку	6.6%	61%R	0
Легкость отела дочерей	7.5%	57%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.4%	56%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.0%	54%R	0

Отец: Mr Detour High Noon-ET
Мать: Ms Delicious Nom 60028-ET
01-10 2x 305d 35560m 2.6 937f 3.1 1115p
OM: De-Su Nominee-ET
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TRI +2861
Рост	+0.68	Низкий	
Телосложение	-0.31	Слабое	
Глубина туловища	-0.29	Мелкое	
Молочный тип	+0.94	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.64	Высокий	
Ширина крестца	+0.78	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.77	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.36	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.57	Пологий	
Оценка конечностей	+0.68	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+0.66	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.28	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.18	Узкое	
Центральная связка	+0.30	Слабая	
Глубина вымени	+0.76	Глубоко	
Расположение передних сосков	+0.28	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.30	Удалены	
Длина сосков	-1.23	Короткие	

Sexed **ULTRA 4M** EcoFeed 101 - Rel. 55 %

551HO03713 NORTON

Per. №: HO840003132353282
RHA: 99 %

Дата рожд.: 08/19/2017
DMS: 234,345 aAa: 345 AA A2A2

Mr Wings Norton-ET TC
Wings x Nominee x Robust



Мать: Ms Delicious Nom 60028-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +754
Молоко	+1240	79%R	Fluid Merit \$ +671
Жир	+73	+0.09%	Cheese Merit \$ +793
Белок	+59	+0.07%	Grazing Merit \$ +678
SCS	2.8	76%R	Конверсия корма +0 FI +1.0
PL	+5.9	75%R	Жизне-способность +2.2 70% Rel
DPR	+0.5	74%R	EFI 8.6% GFI 10.9%
HCR	+2.0		
CCR	+1.8		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.9 %
Легкость отела по быку	6.9%	88%R	253
Легкость отела дочерей	7.8%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.4%	80%R	240
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.6%	63%R	0

Отец: Butz-Hill Silver Wings-ET
Мать: Ms Delicious Nom 60028-ET
01-10 2x 305d 35560m 2.6 937f 3.1 1115p
OM: De-Su Nominee-ET
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2860
Рост	-0.04	Низкий	UDC+0.81	77%	FLC+0.71 BSC -1.36 0 D 0 H
Телосложение	-0.71	Слабое			
Глубина туловища	-0.33	Мелкое			
Молочный тип	+1.57	Тесый			
Угол наклона крестца	-0.21	Высокий			
Ширина крестца	-0.43	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	+0.64	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	+0.30	Прямые			
Угол постановки копыт	+0.23	Пологий			
Оценка конечностей	+0.79	Низкая			
Переднее приращение вымени	-0.09	Слабое			
Высота зад. приращения вымени	+2.02	Низко			
Ширина зад. приращения вымени	+1.86	Узкое			
Центральная связка	+0.62	Слабая			
Глубина вымени	-0.56	Глубокое			
Расположение передних сосков	+0.23	Удалены			
Расположение задних сосков	+0.72	Удалены			
Длина сосков	-0.57	Короткие			

SexedULTRA4M EcoFeed 100 - Rel. 55 %

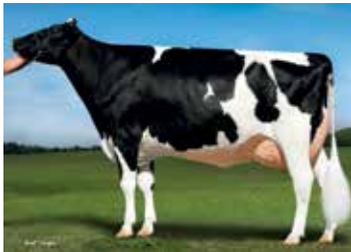


551HO03799 GUZMAN

Per. №: HO840003146616075
RHA: 99 %

Дата рожд.: 02/11/2018
DMS: 234,246 aAa: 426 AB A2A2

Genosource Guzman-ET TC
High Noon x Josuper x Montross



Мать: Genosource Roama 33948-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +737
Молоко	+1577	76%R	Fluid Merit \$ +677
Жир	+80	+0.07%	Cheese Merit \$ +766
Белок	+63	+0.05%	Grazing Merit \$ +667
SCS	2.84	74%R	Конверсия корма +1 FI +1.0
PL	+5.0	74%R	Жизне-способность +1.4 69% Rel
DPR	+0.8	73%R	EFI 8.3% GFI 10.3%
HCR	+0.6		
CCR	+2.0		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.7 %
Легкость отела по быку	6.7%	61%R	0
Легкость отела дочерей	6.4%	56%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.5%	55%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.8%	54%R	0

Отец: Mr Detour High Noon-ET
Мать: Genosource Roama 33948-ET
OM: Uecker Supersire Josuper-ET
MM: Farnear Ready Roama-ET

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2855
Рост	+0.68	75%	UDC+0.68	75%	FLC+0.94 BSC +0.01 0 D 0 H
Телосложение	-0.04	Низкий			
Глубина туловища	+0.25	Слабое			
Молочный тип	-0.37	Мелкое			
Угол наклона крестца	+0.20	Тесый			
Ширина крестца	-0.44	Высокий			
Задние конечности Вид сбоку	-0.20	Узкий			
Задние конечности Вид сзади	-0.89	Столбовидные			
Угол постановки копыт	+0.97	Прямые			
Оценка конечностей	+0.84	Пологий			
Переднее приращение вымени	+0.86	Низкая			
Высота зад. приращения вымени	+0.26	Слабое			
Ширина зад. приращения вымени	+1.46	Низко			
Центральная связка	+1.34	Узкое			
Глубина вымени	+0.26	Слабая			
Расположение передних сосков	-0.50	Глубокое			
Расположение задних сосков	+0.17	Удалены			
Длина сосков	+0.18	Удалены			
	-1.69	Короткие			

SexedULTRA4M EcoFeed 101 - Rel. 57 %

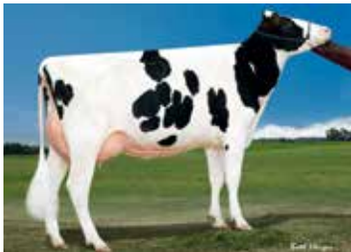


551HO03834 METZ

Per. №: HO840003146616447
RHA: 99 %

Дата рожд.: 04/01/2018
DMS: 345,234 aAa: 243 AB A2A2

Delicious Hn Metz-ET TC
High Noon x Jedi x Robust



MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +703
Молоко	+872	77%R	Fluid Merit \$ +603
Жир	+55	+0.07%	Cheese Merit \$ +751
Белок	+52	+0.09%	Grazing Merit \$ +685
SCS	2.7	75%R	Конверсия корма +0 FI +3.0
PL	+6.9	74%R	Жизне-способность +2.9 69% Rel
DPR	+3.0	73%R	EFI 8.4% GFI 9.8%
HCR	+2.0		
CCR	+5.0		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.0 %
Легкость отела по быку	7.0%	61%R	0
Легкость отела дочерей	7.2%	56%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.3%	55%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.7%	54%R	0

Отец: Mr Detour High Noon-ET
Мать: Ms Delicious Jedi 35127-ET
OM: S-S-I Montross Jedi-ET
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2853
Рост	+1.14	75%	UDC+1.14	75%	FLC+0.40 BSC -0.38 0 D 0 H
Телосложение	+0.65	Низкий			
Глубина туловища	-0.35	Слабое			
Молочный тип	-0.55	Мелкое			
Угол наклона крестца	+0.68	Тесый			
Ширина крестца	-0.34	Высокий			
Задние конечности Вид сбоку	+0.48	Узкий			
Задние конечности Вид сзади	-0.35	Столбовидные			
Угол постановки копыт	+0.38	Прямые			
Оценка конечностей	+0.72	Пологий			
Переднее приращение вымени	+0.54	Низкая			
Высота зад. приращения вымени	+1.11	Слабое			
Ширина зад. приращения вымени	+1.55	Низко			
Центральная связка	+1.43	Узкое			
Глубина вымени	+0.41	Слабая			
Расположение передних сосков	+1.56	Глубокое			
Расположение задних сосков	-0.01	Удалены			
Длина сосков	-0.16	Удалены			
	-0.45	Короткие			

SexedULTRA4M EcoFeed 103 - Rel. 56 %



551HO03842 ROUX

Per. №: HO840003146616986
RHA: 99 %

Дата рожд.: 06/18/2018
DMS: 345,135 aAa: 432 AA A2A2

Stgen Frazzled Roux-ET TC
Frazzled x Dearing x Balisto



LEGBOND



MM: Ms Dds Hope Balsto 18192-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +778
Молоко	+1531	80%R	Fluid Merit \$	+746
Жир	+76	+0.06%	Cheese Merit \$	+794
Белок	+53	+0.02%	Grazing Merit \$	+692
SCS	2,78	78%R	Конверсия корма	-1 FI +1.0
PL	+6.2	76%R	Жизне-способность	+2.4 69% Rel
DPR	-0.1	76%R	EFI	8.4% GFI 10.2%
HCR	+3.9			
CCR	+1.9		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.5 %
Легкость отела по быку	7.5%	62%R	0
Легкость отела дочерей	6.8%	61%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.4%	58%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	4.1%	59%R	0

Отец: Melarry Josuper Frazzled-ET
Мать: St Gen 74031-ET
01-11 2x 355d 32633 4.4 1436f 3.7 1196p
OM: Mr Day Dearing 1445-ET
MM: Ms Dds Hope Balsto 18192-ET
02-00 2x 365d 23300m 5.2 1217f 3.9 908p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TRI +2851
PTAT	+0.63	78%	UDC+1.23 FLC+0.20 BSC -1.51 0 D 0 H	
Рост	-0.41	Низкий		Высокий
Телосложение	-1.19	Слабое		Сильное
Глубина туловища	-0.92	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+0.85	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+0.31	Высокий		Низкий
Ширина крестца	-0.5	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+1.16	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	-0.35	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	-0.2	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.29	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.46	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.96	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.80	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.71	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+0.13	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.22	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.44	Удалены		Сближены
Длина сосков	-0.02	Короткие		Длинные

SexedULTRA4M

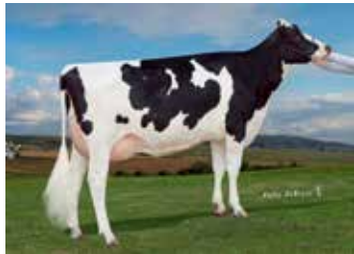


551HO03891 YORKER

Per. №: HO840003150687272
RHA: 99 %

Дата рожд.: 11/05/2018
DMS: 456,345 aAa: 342 BB A1A2

Pine-Tree Sky Yorker-ET TC
Skywalker x Burley x Yoder



MM: Endco Yoder L7933 9839-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +778
Молоко	+930	77%R	Fluid Merit \$	+694
Жир	+69	+0.11%	Cheese Merit \$	+817
Белок	+51	+0.08%	Grazing Merit \$	+739
SCS	2,91	75%R	Конверсия корма	-1 FI +1.9
PL	+5.5	74%R	Жизне-способность	+4.1 68% Rel
DPR	+1.9	73%R	EFI	8.4% GFI 10.5%
HCR	+1.4			
CCR	+3.8		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 5.1 %
Легкость отела по быку	5.1%	62%R	0
Легкость отела дочерей	5.3%	56%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.0%	59%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	3.8%	53%R	0

Отец: Bomaz Skywalker-ET
Мать: Pine-TRee 9839 Burl 7445-ET
OM: Pine-TRee Burley-ET
MM: Endco Yoder L7933 9839-ET

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TRI +2847
TAT	+0.56	75%	UDC+1.26 FLC+0.74 BSC -1.47 0 D 0 H	
Рост	-0.87	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.87	Слабое		Сильное
Глубина туловища	-0.63	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+0.75	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-0.41	Высокий		Низкий
Ширина крестца	-1.42	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.97	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.48	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.14	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.56	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.95	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.61	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.48	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.55	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+0.29	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.33	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.45	Удалены		Сближены
Длина сосков	-0.62	Короткие		Длинные

SexedULTRA4M

EcoFeed 108 - Rel. 40 %



551HO03600 NASHVILLE

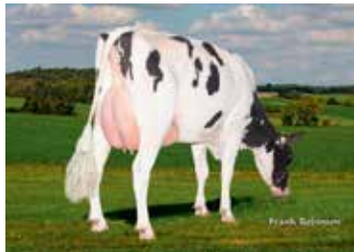
Per. №: HO840003132353072
RHA: 99 %

Дата рожд.: 07/04/2017
DMS: 123,135 aAa: 423 AB A2A2

Mr Dynasty Nashville-ET TC TR
Dynasty x Nominee x Robust



LEGBOND



Мать: Ms Delicious Nom 60028-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +752
Молоко	+1567	80%R	Fluid Merit \$	+689
Жир	+70	+0.03%	Cheese Merit \$	+782
Белок	+63	+0.05%	Grazing Merit \$	+671
SCS	2,79	77%R	Конверсия корма	+1 FI +1.1
PL	+6.9	76%R	Жизне-способность	+3.1 70% Rel
DPR	+0.9	74%R	EFI	8.4% GFI 9.9%
HCR	+1.3			
CCR	+2.7		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.8 %
Легкость отела по быку	7.8%	74%R	47
Легкость отела дочерей	7.3%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.2%	63%R	47
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.8%	63%R	0

Отец: Mr Rubicon Dynasty-ET
Мать: Ms Delicious Nom 60028-ET
01-10 2x 305d 35560m 2.6 937f 3.1 1115p
OM: De-Su Nominee-ET
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TRI +2846
PTAT	+0.55	77%	UDC+0.47 FLC+0.77 BSC -0.54 0 D 0 H	
Рост	+0.04	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.36	Слабое		Сильное
Глубина туловища	-0.52	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+0.63	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-0.92	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.29	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.77	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.75	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.53	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.75	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	-0.08	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+0.92	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.85	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.73	Слабая		Сильная
Глубина вымени	-0.1	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.53	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.62	Удалены		Сближены
Длина сосков	-0.64	Короткие		Длинные

SexedULTRA4M

EcoFeed 107 - Rel. 70 %



551HO03722 PONCHO

Per. №: HO840003132353459
RHA: 99 %

Дата рожд.: 10/11/2017
DMS: 135,345 aAa: 243 EE A1A1

ST Gen Noble Poncho TC
Noble x Profit x Rodgers



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +677
Молоко	+1096	79%R	Fluid Merit \$	+638
Жир	+52	+0.03%	Cheese Merit \$	+698
Белок	+41	+0.02%	Grazing Merit \$	+632
SCS	2,66	76%R	Конверсия корма	FI +1.9
PL	+6.6	75%R	Жизне-способность	+3.2 69% Rel
DPR	+1.7	73%R	EFI	7.9% GFI 9.7%
HCR	+2.3			
CCR	+2.6		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ			SCE 9.6 %
Легкость отела по быку		9.6%	85%R	164
Легкость отела дочерей		7.7%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку		8.8%	74%R	132
Кол-во мертворожденных у дочерей		5.2%	63%R	0

Отец: Mr Spring Noble-ET
Мать: Ken-Jen Profit 9340-ET
OM: S-S-I Partyrock Profit-ET
MM: Melarry Rodgers Ada-ET VG-85

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TRI +2842
Рост	+0.38	Низкий		Высокий
Телосложение	+0.11	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.03	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+1.26	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-0.01	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.59	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.65	Столбовидные		Саблесты
Задние конечности Вид сзади	+0.53	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.18	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.65	Низкая		Высокая
Переднее приращение вымени	+2.02	Слабое		Сильное
Высота зад. приращения вымени	+3.33	Низко		Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+3.06	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.55	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+1.13	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.34	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.12	Удалены		Сближены
Длина сосков	-0.2	Короткие		Длинные

SexedULTRA4M EcoFeed 107 - Rel. 49 %



551HO04147 MERVEN НОВЫЙ

Per. №: HO840003201862928
RHA: 99 %

Дата рожд.: 01/20/2019
AB A1A2

Winstar Crim Merven-ET TC
Crimson x Medley x Octoberfest



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +814
Молоко	+1483	76%R	Fluid Merit \$	+744
Жир	+113	+0.19%	Cheese Merit \$	+847
Белок	+63	+0.06%	Grazing Merit \$	+676
SCS	2,86	74%R	Конверсия корма	FI -0.5
PL	+4.8	73%R	Жизне-способность	+2.2 67% Rel
DPR	-1.4	71%R	EFI	8.3% GFI 9.7%
HCR	+2.3			
CCR	-0.7		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ			SCE 7.4 %
Легкость отела по быку		7.4%	62%R	0
Легкость отела дочерей		6.8%	55%R	0
Кол-во мертворожденных по быку		7.4%	58%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей		5.5%	52%R	0

Отец: Abs Crimson-ET
Мать: Winstar Medley 4365-ET
OM: Abs Medley-ET
MM: Triplecrown Jw Ofest 142-ET VG-87

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TRI +2842
Рост	-0.24	Низкий		Высокий
Телосложение	+0.37	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.47	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+0.99	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-0.53	Высокий		Низкий
Ширина крестца	-0.18	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-1.04	Столбовидные		Саблесты
Задние конечности Вид сзади	+0.67	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.17	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	-0.09	Низкая		Высокая
Переднее приращение вымени	-0.56	Слабое		Сильное
Высота зад. приращения вымени	-0.08	Низко		Высоко
Ширина зад. приращения вымени	-0.07	Узкое		Широкое
Центральная связка	-0.44	Слабая		Сильная
Глубина вымени	-1.68	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.35	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.54	Удалены		Сближены
Длина сосков	+0.61	Короткие		Длинные



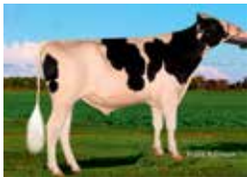
MMM: Ssi Moonray Myesha-ET

551HO03756 DENSTONE

Per. №: HO840003146616123
RHA: 99 %

Дата рожд.: 02/16/2018
DMS: 234,345 aAa: 423 AB A2A2

Farnear Delta Denstone-ET TC
Delta x Josuper x Shotgun



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +697
Молоко	+1696	79%R	Fluid Merit \$	+680
Жир	+61	-0.01%	Cheese Merit \$	+706
Белок	+55	+0.01%	Grazing Merit \$	+688
SCS	2,92	77%R	Конверсия корма	FI +2.3
PL	+5.5	77%R	Жизне-способность	+1.6 72% Rel
DPR	+1.8	76%R	EFI	8.8% GFI 10.8%
HCR	+2.3			
CCR	+4.2		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ			SCE 6.7 %
Легкость отела по быку		6.7%	62%R	0
Легкость отела дочерей		7.3%	61%R	0
Кол-во мертворожденных по быку		7.2%	59%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей		5.2%	59%R	0

Отец: Mr Mogul Delta 1427-ET
Мать: Farnear Deva Josp 34951-ET
OM: Uecker Supersire Josuper-ET
MM: Ms Jjr Shotgun Deva-ET

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TRI +2838
Рост	-0.12	Низкий		Высокий
Телосложение	+0.01	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.21	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+1.45	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-0.29	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.50	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.62	Столбовидные		Саблесты
Задние конечности Вид сзади	+0.57	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.66	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.84	Низкая		Высокая
Переднее приращение вымени	+0.84	Слабое		Сильное
Высота зад. приращения вымени	+2.35	Низко		Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+2.16	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.50	Слабая		Сильная
Глубина вымени	-0.01	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.48	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.70	Удалены		Сближены
Длина сосков	-1.07	Короткие		Длинные



MMM: Miss Ocd Robust Deja Vu-ET

551HO03875 WATERS

Per. №: HO840003146617459
RHA: 99 %

Дата рожд.: 09/05/2018
DMS: 126,561 aAa: 243 AA2A2

Delicious Charl Waters-ET TC
Charl x Numero Uno x Robust



MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +764
Молоко	+635	77%R	Fluid Merit \$ +696
Жир	+82	+0.20%	Cheese Merit \$ +797
Белок	+37	+0.06%	Grazing Merit \$ +746
SCS	2,83	75%R	Конверсия корма -2 FI +3.0
PL	+5.7	74%R	Жизне-способность +2.7 69% Rel
DPR	+2.6	73%R	EFI 8.7% GFI 10.8%
HCR	+3.5		
CCR	+4.1		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 5.2 %
Легкость отела по быку	5.2%	59%R	0
Легкость отела дочерей	5.5%	56%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.0%	53%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.1%	54%R	0

Отец: Hurtgenlea Richard Charl-ET
Мать: Ms Nightout 1-ETN
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2836
Рост	-0.92	Низкий	
Телосложение	-1.23	Слабое	
Глубина туловища	-1.18	Мелкое	
Молочный тип	+0.68	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.1	Высокий	
Ширина крестца	+0.50	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.67	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.88	Прямые	
Угол постановки копыт	-0.58	Пологий	
Оценка конечностей	-0.52	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+0.79	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.72	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.58	Узкое	
Центральная связка	+0.50	Слабая	
Глубина вымени	+0.13	Глубоко	
Расположение передних сосков	+1.02	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.89	Удалены	
Длина сосков	-1.65	Короткие	

SexedULTRA4M



551HO03829 BRUNOY

Per. №: HO840003132350832
RHA: 99 %

Дата рожд.: 02/10/2018
DMS: 234,345 aAa: 324 BE A1A2

ST Gen Noble Brunoy-ET TC
Noble x Dearing x Balisto



MM: Ms Dds Hope Balsto 18192-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +719
Молоко	+962	78%R	Fluid Merit \$ +646
Жир	+58	+0.07%	Cheese Merit \$ +754
Белок	+48	+0.06%	Grazing Merit \$ +688
SCS	2,82	75%R	Конверсия корма +0 FI +2.3
PL	+6.1	75%R	Жизне-способность +2.8 69% Rel
DPR	+1.9	73%R	EFI 8.4% GFI 10.6%
HCR	+2.9		
CCR	+3.7		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.9 %
Легкость отела по быку	8.9%	62%R	0
Легкость отела дочерей	6.0%	60%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.9%	57%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	4.7%	57%R	0

Отец: Mr Spring Noble-ET
Мать: St Gen 74031-ET
01-11 2x 355d 32633 4.4 1436f 3.7 1196p
OM: Mr Day Dearing 1445-ET
MM: Ms Dds Hope Balsto 18192-ET
02-00 2x 365d 23300m 5.2 1217f 3.9 908p

04/2020	ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2834
Рост	-0.25	Низкий	
Телосложение	-1.46	Слабое	
Глубина туловища	-1.14	Мелкое	
Молочный тип	+1.08	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.27	Высокий	
Ширина крестца	+0.35	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.84	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.77	Прямые	
Угол постановки копыт	-0.28	Пологий	
Оценка конечностей	+0.27	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.27	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.32	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.13	Узкое	
Центральная связка	+0.98	Слабая	
Глубина вымени	+1.08	Глубоко	
Расположение передних сосков	+1.09	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.01	Удалены	
Длина сосков	-1.24	Короткие	

SexedULTRA4M

EcoFeed 106 - Rel. 52 %



551HO03902 INDICATOR

Per. №: HO840003146617481
RHA: 99 %

Дата рожд.: 09/08/2018
aAa: 315 BE A1A2

Delicious Char Indicator-ET TC
Charl x Numero Uno x Robust



MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +737
Молоко	+1274	78%R	Fluid Merit \$ +710
Жир	+76	+0.09%	Cheese Merit \$ +752
Белок	+43	+0.01%	Grazing Merit \$ +671
SCS	2,67	75%R	Конверсия корма -2 FI +1.6
PL	+6.3	74%R	Жизне-способность +2.6 69% Rel
DPR	+1.1	73%R	EFI 8.7% GFI 11.3%
HCR	+2.0		
CCR	+2.4		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 5.5 %
Легкость отела по быку	5.5%	59%R	0
Легкость отела дочерей	5.9%	57%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.3%	54%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.0%	54%R	0

Отец: Hurtgenlea Richard Charl-ET
Мать: Ms Delicious Nightout 3-ETN VG-87
02-03 2x 305d 32970m 3.1 1029f 3.2 1055p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2834
Рост	+0.36	Низкий	
Телосложение	-0.37	Слабое	
Глубина туловища	+0.02	Мелкое	
Молочный тип	+1.37	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.22	Высокий	
Ширина крестца	+1.38	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.77	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.76	Прямые	
Угол постановки копыт	-0.06	Пологий	
Оценка конечностей	-0.12	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.21	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.98	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.82	Узкое	
Центральная связка	+0.72	Слабая	
Глубина вымени	+0.62	Глубоко	
Расположение передних сосков	+0.59	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.62	Удалены	
Длина сосков	-1.07	Короткие	

SexedULTRA4M

EcoFeed 101 - Rel. 61 %



551HO03720 DAWSON

Per. №: HO840003132353434
RHA: 100 %

Дата рожд.: 10/04/2017
DMS: 234,246 aAa: 234 AA A2A2

Tjr Duke Dawson-ET TC TR
Duke x Draco x Mogul



Мать: Tjr D-E Diamond 31630-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +654
Молоко	+2809	80%R	Fluid Merit \$ +664
Жир	+76	-0.10%	Cheese Merit \$ +650
Белок	+81	-0.02%	Grazing Merit \$ +540
SCS	2.94	78%R	Конверсия корма -2 FI -1.2
PL	+3.3	76%R	Жизне-способность -2.3 70% Rel
DPR	-1.8	76%R	EFI 8.7% GFI 10.6%
HCR	-0.9		
CCR	-1		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.7 %
Легкость отела по быку	8.7%	73%R	33
Легкость отела дочерей	9.3%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.4%	63%R	31
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.2%	63%R	0

Отец: S-S-I Montross Duke-ET
Мать: Tjr D-E Diamond 31630-ET
OM: Mr Coin Draco 15006-ET
MM: Tjr De-Diamond 2181-ET VG-85
02-01 3x 270d 32030m 3.3 1063f 2.9 931p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2833
Рост	+1.39	Низкий	UDC+1.95	FLC-0.29 BSC +0.34	0 D 0 H
Телосложение	+1.01	Слабое			
Глубина туловища	+1.12	Мелкое			
Молочный тип	+1.98	Тесный			
Угол наклона крестца	+1.21	Высокий			
Ширина крестца	+0.77	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	-0.23	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	-0.42	Прямые			
Угол постановки копыт	+0.52	Пологий			
Оценка конечностей	+0.12	Низкая			
Переднее приращение вымени	+1.93	Слабое			
Высота зад. приращения вымени	+3.73	Низко			
Ширина зад. приращения вымени	+3.43	Узкое			
Центральная связка	+0.48	Слабая			
Глубина вымени	+0.59	Глубокое			
Расположение передних сосков	+0.46	Удалены			
Расположение задних сосков	+0.15	Удалены			
Длина сосков	+0.72	Короткие			

SexedULTRA 4M

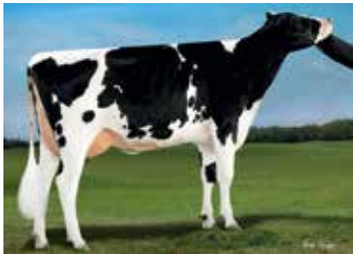


551HO03844 BY-PASS НОВЫЙ

Per. №: HO840003007971560
RHA: 99 %

Дата рожд.: 12/10/2018
DMS: 234,345 aAa: 243 BB A2A2

Delicious BY-Pass-ET TC TR
Charl x Jedi x Nominee



MM: Ms Delicious Nom 60087-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +710
Молоко	+1741	76%R	Fluid Merit \$ +688
Жир	+56	-0.04%	Cheese Merit \$ +723
Белок	+56	+0.01%	Grazing Merit \$ +683
SCS	2.7	74%R	Конверсия корма -2 FI +2.6
PL	+6.4	73%R	Жизне-способность +1.2 68% Rel
DPR	+2.2	72%R	EFI 8.7% GFI 10.0%
HCR	+1.9		
CCR	+4.6		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.4 %
Легкость отела по быку	6.4%	59%R	0
Легкость отела дочерей	5.1%	56%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.9%	52%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	4.8%	53%R	0

Отец: Hurtgenlea Richard Charl-ET
Мать: Ms 78574-ET
OM: S-S-I Montross Jedi-ET
MM: Ms Delicious Nom 60087-ET VG-88

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2828
Рост	+0.76	Низкий	UDC+1.18	FLC-0.60 BSC -0.81	0 D 0 H
Телосложение	-0.55	Слабое			
Глубина туловища	-0.36	Мелкое			
Молочный тип	+1.39	Тесный			
Угол наклона крестца	+0.62	Высокий			
Ширина крестца	+0.53	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	-0.75	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	-0.76	Прямые			
Угол постановки копыт	+0.37	Пологий			
Оценка конечностей	-0.32	Низкая			
Переднее приращение вымени	+1.28	Слабое			
Высота зад. приращения вымени	+1.49	Низко			
Ширина зад. приращения вымени	+1.37	Узкое			
Центральная связка	+0.42	Слабая			
Глубина вымени	+1.63	Глубокое			
Расположение передних сосков	+0.61	Удалены			
Расположение задних сосков	+0.45	Удалены			
Длина сосков	-0.9	Короткие			

SexedULTRA 4M



551HO03753 ABBOTSFORD

Per. №: HO840003132353753
RHA: 99 %

Дата рожд.: 12/16/2017
DMS: 345,456 aAa: 243 BB A2A2

ST Gen Noble Abbotsford-ET TC
Noble x Rubicon x Let It Snow



Мать: St Alana Rub 54761-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +687
Молоко	+1371	79%R	Fluid Merit \$ +641
Жир	+76	+0.08%	Cheese Merit \$ +710
Белок	+54	+0.04%	Grazing Merit \$ +630
SCS	2.95	76%R	Конверсия корма -1 FI +1.0
PL	+4.3	75%R	Жизне-способность +0.8 70% Rel
DPR	+0.5	73%R	EFI 8.5% GFI 10.8%
HCR	+2.0		
CCR	+1.9		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.7 %
Легкость отела по быку	7.7%	62%R	0
Легкость отела дочерей	8.0%	60%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.3%	57%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.1%	58%R	0

Отец: Mr Spring Noble-ET
Мать: St Alana Rub 54761-ET
OM: Edg Rubicon-ET
MM: Edg Lacy Snow 2114
02-01 2x 365d 29700m 3.8 1136f 3.5 1037p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2827
Рост	+1.31	76%	UDC+1.51	FLC+0.76 BSC -0.74	0 D 0 H
Телосложение	-0.15	Низкий			
Глубина туловища	-0.17	Слабое			
Молочный тип	-0.06	Мелкое			
Угол наклона крестца	+1.45	Тесный			
Ширина крестца	-1.48	Высокий			
Задние конечности Вид сбоку	+0.59	Узкий			
Задние конечности Вид сзади	+0.53	Столбовидные			
Угол постановки копыт	+0.86	Прямые			
Оценка конечностей	+0.25	Пологий			
Переднее приращение вымени	+0.66	Низкая			
Высота зад. приращения вымени	+0.98	Слабое			
Ширина зад. приращения вымени	+2.20	Низко			
Центральная связка	+2.02	Узкое			
Глубина вымени	+1.17	Слабая			
Расположение передних сосков	+0.35	Глубокое			
Расположение задних сосков	+1.47	Удалены			
Длина сосков	+1.42	Удалены			
	-0.71	Короткие			

SexedULTRA 4M

EcoFeed 107 - Rel. 54 %



551HO03529 CHARL

Per. №: HOUSA000074345956
RHA: 99 %

Дата рожд.: 12/28/2016
DMS: 345,456 aAa: 234 AB A2A2

Hurtgenlea Richard Charl-ET TR TC T
Charley x Yoder x Supersire



LEGBOND



Мать: Hurtgenlea Yoder Modesto-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +760
Молоко	+1550	80%R	Fluid Merit \$ +751
Жир	+84	+0.08%	Cheese Merit \$ +765
Белок	+48	+0.00%	Grazing Merit \$ +706
SCS	2.88	78%R	Конверсия корма -2 FI +1.9
PL	+5.7	76%R	Жизне-способность +1.5 69% Rel
DPR	+1.2	76%R	EFI 8.9% GFI 10.3%
HCR	+2.8		
CCR	+2.8		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 5.9 %
Легкость отела по быку	5.9%	80%R	26
Легкость отела дочерей	5.2%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.5%	63%R	22
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.3%	63%R	0

Отец: Dg Charley
Мать: Hurtgenlea Yoder Modesto-ET VG-86
OM: Woodcrest Mogul Yoder-ET
MM: Hurtgenlea Supersire Malibu VG-85
02-05 2x 365d 35640m 4.3 1535f 3.1 1121p

04/2020 ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ TPI +2824
РТАТ +0.64 79% UDC+0.84 FLC-0.46 BSC -1.36 0 D 0 H

Показатели	Значение	Тип	Три
Рост	-0.01	Низкий	Высокий
Телосложение	-0.95	Слабое	Сильное
Глубина туловища	-0.5	Мелкое	Глубокое
Молочный тип	+1.38	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	+0.53	Высокий	Низкий
Ширина крестца	+0.11	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.28	Столбовидные	Саблитные
Задние конечности Вид сзади	-0.56	Прямые	X образ.
Угол постановки копыт	-0.65	Пологий	Крутой
Оценка конечностей	-0.36	Низкая	Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.93	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.41	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.30	Узкое	Широкое
Центральная связка	-0.54	Слабая	Сильная
Глубина вымени	+0.55	Глубокое	Мелкая
Расположение передних сосков	+0.32	Удалены	Сближены
Расположение задних сосков	+0.02	Удалены	Сближены
Длина сосков	-1.39	Короткие	Длинные

Sexed ULTRA 4M

EcoFeed 103 - Rel. 73 %



551HO03757 CHARL 2 НОВЫЙ

Per. №: HO840003007971590
RHA: 99 %

Дата рожд.: 07/09/2018
aAa: 423 AB A2A2

Stgen RChr Charl 2-ETN TC
Charley x Yoder x Supersire



Мать: Hurtgenlea Yoder Modesto-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +760
Молоко	+1550	80%R	Fluid Merit \$ +751
Жир	+84	+0.08%	Cheese Merit \$ +765
Белок	+48	+0.00%	Grazing Merit \$ +706
SCS	2.88	78%R	Конверсия корма -2 FI +1.9
PL	+5.7	76%R	Жизне-способность +1.5 69% Rel
DPR	+1.2	76%R	EFI 8.9% GFI 10.3%
HCR	+2.8		
CCR	+2.8		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 5.9 %
Легкость отела по быку	5.9%	80%R	26
Легкость отела дочерей	5.2%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.5%	63%R	22
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.3%	63%R	0

Отец: Dg Charley
Мать: Hurtgenlea Yoder Modesto-ET VG-86
OM: Woodcrest Mogul Yoder-ET
MM: Hurtgenlea Supersire Malibu VG-85
02-05 2x 365d 35640m 4.3 1535f 3.1 1121p

04/2020 ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ TPI +2824
РТАТ +0.64 79% UDC+0.84 FLC-0.46 BSC -1.36 0 D 0 H

Показатели	Значение	Тип	Три
Рост	-0.01	Низкий	Высокий
Телосложение	-0.95	Слабое	Сильное
Глубина туловища	-0.50	Мелкое	Глубокое
Молочный тип	+1.38	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	+0.53	Высокий	Низкий
Ширина крестца	+0.11	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.28	Столбовидные	Саблитные
Задние конечности Вид сзади	-0.56	Прямые	X образ.
Угол постановки копыт	-0.65	Пологий	Крутой
Оценка конечностей	-0.36	Низкая	Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.93	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.41	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.30	Узкое	Широкое
Центральная связка	-0.54	Слабая	Сильная
Глубина вымени	+0.55	Глубокое	Мелкая
Расположение передних сосков	+0.32	Удалены	Сближены
Расположение задних сосков	+0.02	Удалены	Сближены
Длина сосков	-1.39	Короткие	Длинные

Sexed ULTRA 4M

EcoFeed 101 - Rel. 84 %



551HO03696 WRATH

Per. №: HO840003147223712
RHA: 99 %

Дата рожд.: 10/09/2017
DMS: 135,345 aAa: 432 AB A2A2

Genosource Noble Wrath-ET TC
Noble x Yoder x Supersire



MM: Wilra Super Sire 608-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +702
Молоко	+1045	78%R	Fluid Merit \$ +643
Жир	+74	+0.12%	Cheese Merit \$ +730
Белок	+46	+0.05%	Grazing Merit \$ +641
SCS	2.79	76%R	Конверсия корма -2 FI +1.5
PL	+5.0	75%R	Жизне-способность +2.9 70% Rel
DPR	+0.9	73%R	EFI 8.7% GFI 10.9%
HCR	+2.4		
CCR	+2.1		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.8 %
Легкость отела по быку	7.8%	91%R	376
Легкость отела дочерей	6.3%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.2%	83%R	362
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.8%	63%R	0

Отец: Mr Spring Noble-ET
Мать: Butz-Hill Yoder 63180
OM: Woodcrest Mogul Yoder-ET
MM: Wilra Super Sire 608-ET VG-85
02-01 2x 305d 30420m 3.6 1109f 3.2 972p

04/2020 ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ TPI +2823
РТАТ +1.14 77% UDC+1.22 FLC+0.24 BSC -0.55 0 D 0 H

Показатели	Значение	Тип	Три
Рост	+0.79	Низкий	Высокий
Телосложение	-0.11	Слабое	Сильное
Глубина туловища	+0.37	Мелкое	Глубокое
Молочный тип	+1.85	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	+0.74	Высокий	Низкий
Ширина крестца	+1.11	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.06	Столбовидные	Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.19	Прямые	X образ.
Угол постановки копыт	-0.18	Пологий	Крутой
Оценка конечностей	+0.49	Низкая	Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.86	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+2.31	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.13	Узкое	Широкое
Центральная связка	+1.49	Слабая	Сильная
Глубина вымени	+0.14	Глубокое	Мелкая
Расположение передних сосков	+1.76	Удалены	Сближены
Расположение задних сосков	+2.10	Удалены	Сближены
Длина сосков	-2.06	Короткие	Длинные

Sexed ULTRA 4M

EcoFeed 101 - Rel. 51 %



551HO03416 DYNAMO

Per. №: HO840003132198333
RHA: 100 %

Дата рожд.: 08/30/2015
DMS: 135,561 aAa: 453 AE A1A2

Mr Rubicon Dynamo-ET TC TR
Rubicon x Robust x Planet



Дочь: EDG Sheer Obsession 36996-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +737
Молоко	+1758	93%R	Fluid Merit \$ +706
Жир	+70	+0.01%	Cheese Merit \$ +752
Белок	+60	+0.02%	Grazing Merit \$ +615
SCS	2.83	88%R	Конверсия корма -1 FI -0.7
PL	+6.0	85%R	Жизне-способность +2.9 77% Rel
DPR	-1.3	81%R	EFI 8.8% GFI 9.5%
HCR	+1.2	27277m	3.8% 1041f 3.3% 897p
CCR	+0.8	70 D	15 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.6 %
Легкость отела по быку	6.6%	96%R	1397
Легкость отела дочерей	4.8%	75%R	7
Кол-во мертворожденных по быку	7.9%	90%R	1018
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.3%	70%R	4

Отец: Edg Rubicon-ET
Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM 02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
OM: Roylane Socra Robust-ET
MM: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM 03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		TP1 +2823
ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			
Рост	-0.18	Низкий	
Телосложение	-0.08	Слабое	
Глубина туловища	-0.13	Мелкое	
Молочный тип	+1.02	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.67	Высокий	
Ширина крестца	+1.47	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.88	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+1.28	Прямые	
Угол постановки копыт	-0.06	Пологий	
Оценка конечностей	+0.85	Низкая	
Переднее приращение вымени	+0.78	Слабое	
Высота зад. приращения вымени	+1.79	Низко	
Ширина зад. приращения вымени	+1.65	Узкое	
Центральная связка	+1.12	Слабая	
Глубина вымени	+0.20	Глубокое	
Расположение передних сосков	+0.50	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.83	Удалены	
Длина сосков	+0.16	Короткие	

SexedULTRA4M

EcoFeed 101 - Rel. 71 %



551HO03369 NIGHTCAP

Per. №: HO840003132348470
RHA: 99 %

Дата рожд.: 12/15/2015
DMS: 345,456 aAa: 432 BE A1A2

Mr Spring Nightcap 74636-ET TC
Altaspring x Numero Uno x Robust



Мать: Ms Delicious Nightout-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +689
Молоко	+1248	86%R	Fluid Merit \$ +633
Жир	+74	+0.09%	Cheese Merit \$ +717
Белок	+51	+0.04%	Grazing Merit \$ +596
SCS	2.74	80%R	Конверсия корма +0 FI +0.0
PL	+4.5	80%R	Жизне-способность +1.4 74% Rel
DPR	-0.7	77%R	EFI 8.5% GFI 10.8%
HCR	+1.5	26506m	4.0% 1051f 3.3% 876p
CCR	+0.0	15 D	3 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.1 %
Легкость отела по быку	7.1%	89%R	300
Легкость отела дочерей	7.5%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.8%	79%R	237
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.1%	63%R	0

Отец: Westenrade Altaspring
Мать: Ms Delicious Nightout-ET VG-85 02-00 2x 305d 33340m 3.9 1294f 3.2 1051p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM 02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		TP1 +2822
ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			
Рост	-0.16	Низкий	
Телосложение	-0.06	Слабое	
Глубина туловища	+0.11	Мелкое	
Молочный тип	+1.56	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.52	Высокий	
Ширина крестца	+1.46	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.14	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.12	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.52	Пологий	
Оценка конечностей	+0.41	Низкая	
Переднее приращение вымени	+1.21	Слабое	
Высота зад. приращения вымени	+3.00	Низко	
Ширина зад. приращения вымени	+2.76	Узкое	
Центральная связка	+1.73	Слабая	
Глубина вымени	-0.01	Глубокое	
Расположение передних сосков	+1.31	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.63	Удалены	
Длина сосков	-1.04	Короткие	

SexedULTRA4M

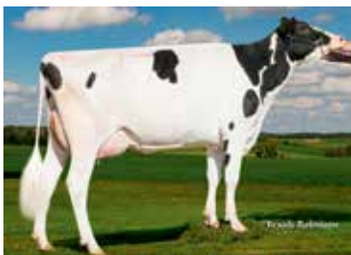


551HO03717 MENACE

Per. №: HO840003132353418
RHA: 99 %

Дата рожд.: 09/30/2017
DMS: 345,234 aAa: 324 AB A2A2

Mr D-Worth Menace-ET TC
Delta-Worth x Flamer x Mogul



Мать: Ms Mixer 63075

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +687
Молоко	+592	79%R	Fluid Merit \$ +638
Жир	+74	+0.18%	Cheese Merit \$ +711
Белок	+30	+0.04%	Grazing Merit \$ +634
SCS	2.81	76%R	Конверсия корма -1 FI +1.0
PL	+5.5	75%R	Жизне-способность +2.6 69% Rel
DPR	+1.0	73%R	EFI 8.9% GFI 10.0%
HCR	+0.3		
CCR	+2.0	0 D	0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.6 %
Легкость отела по быку	8.6%	89%R	295
Легкость отела дочерей	7.2%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	9.1%	81%R	287
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.6%	63%R	0

Отец: Butz-Hill Delta-Worth-ET
Мать: Ms Mixer 63075 VG-85
OM: Farnear-TBR-BH Flamer-ET
MM: Ms Delicious Mixer VG-87 02-02 2x 305d 37430m 3.2 1185f 3.1 1161p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		TP1 +2821
ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			
Рост	-0.1	Низкий	
Телосложение	-0.96	Слабое	
Глубина туловища	-0.21	Мелкое	
Молочный тип	+2.15	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.68	Высокий	
Ширина крестца	+0.42	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+1.12	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.38	Прямые	
Угол постановки копыт	-0.06	Пологий	
Оценка конечностей	+0.93	Низкая	
Переднее приращение вымени	+1.87	Слабое	
Высота зад. приращения вымени	+3.08	Низко	
Ширина зад. приращения вымени	+2.83	Узкое	
Центральная связка	+1.65	Слабая	
Глубина вымени	+1.39	Глубокое	
Расположение передних сосков	+1.52	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.67	Удалены	
Длина сосков	-2.16	Короткие	

SexedULTRA4M

EcoFeed 100 - Rel. 57 %



551HO03907 MILT

Per. №: HO840003146617506
RHA: 99 %

Дата рожд.: 09/14/2018
DMS: 345,135 aAa: 234 AB A2A2

Stgen Charl Milt-ET
Charl x Frazzled x Denver

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +649
Молоко	+1754	77%R	Fluid Merit \$	+639
Жир	+56	-0.04%	Cheese Merit \$	+657
Белок	+53	+0.00%	Grazing Merit \$	+579
SCS	2.7	75%R	Конверсия корма	FI +1.1
PL	+6.0	73%R	Жизне-способность	+0.1 68% Rel
DPR	+0.0	73%R	EFI	8.8% GFI 11.0%
HCR	+3.7			
CCR	+2.1		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.6 %
Легкость отела по быку	7.6%	59%R	0
Легкость отела дочерей	5.9%	56%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.6%	53%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.6%	53%R	0

Отец: Hurtgenlea Richard Charl-ET
Мать: T-Spruce Frazzled 10870-ET
OM: Melarry Josuper Frazzled-ET
MM: View-Home Den Lotus-ET VG-87

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TRI +2819
РТАТ	+1.75	75%	UDC+1.87 FLC+0.36 BSC +0.23 0 D 0 H	
Рост	+1.14	Низкий		Высокий
Телосложение	+0.31	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.34	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+1.09	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+0.55	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+1.33	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.65	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.41	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.98	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.61	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+2.14	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+2.61	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.40	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.80	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+1.68	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.80	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+1.03	Удалены		Сближены
Длина сосков	-0.7	Короткие		Длинные

SexedULTRA4M EcoFeed 102 - Rel. 56 %



551HO03836 CINCH

Per. №: HO840003146616458
RHA: 99 %

Дата рожд.: 04/03/2018
DMS: 561,456 aAa: 453 AA A2A2

Delicious Dw Cinch-ET TC
Delta-Worth x Nominee x Robust



Мать: Ms Delicious Nom 60028-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +713
Молоко	+1504	80%R	Fluid Merit \$	+699
Жир	+60	+0.01%	Cheese Merit \$	+722
Белок	+47	+0.00%	Grazing Merit \$	+663
SCS	2,75	77%R	Конверсия корма	FI +2.2
PL	+7.0	75%R	Жизне-способность	+3.6 69% Rel
DPR	+1.6	74%R	EFI	8.5% GFI 10.1%
HCR	+2.5			
CCR	+4.0		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.4 %
Легкость отела по быку	7.4%	62%R	0
Легкость отела дочерей	7.7%	61%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.6%	58%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.7%	58%R	0

Отец: Butz-Hill Delta-Worth-ET
Мать: Ms Delicious Nom 60028-ET
01-10 2x 305d 35560m 2.6 937f 3.1 1115p
OM: De-Su Nominee-ET
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TRI +2818
РТАТ	+1.03	77%	UDC+1.51 FLC-0.13 BSC -1.19 0 D 0 H	
Рост	+0.18	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.78	Слабое		Сильное
Глубина туловища	-0.47	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+1.59	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-0.06	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.65	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+1.14	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	-0.45	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	-0.41	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.09	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+1.19	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.93	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.78	Узкое		Широкое
Центральная связка	+1.38	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+1.20	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+1.08	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+1.43	Удалены		Сближены
Длина сосков	-1.26	Короткие		Длинные

SexedULTRA4M EcoFeed 105 - Rel. 57 %



551HO03663 JONES

Per. №: HO840003132352462
RHA: 99 %

Дата рожд.: 03/01/2017
DMS: 345,135 aAa: 435 AE A1A2

ST Gen Rubicon Jones-ET TC
Rubicon x Josuper x Numero Uno



Мать: Ms Brody Jospr 32051-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +724
Молоко	+494	80%R	Fluid Merit \$	+650
Жир	+104	+0.30%	Cheese Merit \$	+760
Белок	+34	+0.07%	Grazing Merit \$	+606
SCS	2,79	77%R	Конверсия корма	FI -0.5
PL	+4.7	76%R	Жизне-способность	+2.7 72% Rel
DPR	-0.9	76%R	EFI	8.7% GFI 10.0%
HCR	+0.4			
CCR	-0.2		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.6 %
Легкость отела по быку	7.6%	82%R	108
Легкость отела дочерей	6.4%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.0%	71%R	93
Кол-во мертворожденных у дочерей	4.5%	63%R	0

Отец: Edg Rubicon-ET
Мать: Ms Brody Jospr 32051-ET
OM: Uecker Supersire Josuper-ET
MM: Ms Benshaee Uno Brody

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TRI +2816
РТАТ	+1.62	78%	UDC+0.78 FLC+1.09 BSC +1.08 0 D 0 H	
Рост	+1.52	Низкий		Высокий
Телосложение	+1.22	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.99	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+0.87	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-0.72	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+1.09	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.61	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+1.43	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.80	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+1.35	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+1.16	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.40	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.29	Узкое		Широкое
Центральная связка	+1.10	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+0.57	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.72	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.92	Удалены		Сближены
Длина сосков	+1.02	Короткие		Длинные

SexedULTRA4M EcoFeed 100 - Rel. 48 %



Vision+™

ГЕНЕТИЧЕСКИЙ ПРОГНОЗ, КОТОРЫЙ ВЫ ПРОСИЛИ

САМЫЙ ПОЛНЫЙ ГЕНОМНЫЙ ТЕСТ НА РЫНКЕ
ТЕПЕРЬ ДОСТУПЕН ДЛЯ ВСЕХ

ГЕНОМНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ

С STgenetics

ГЕНОМНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ ПРОВОДИТСЯ КОМПАНИЕЙ

Genetic Visions-ST™

		Vision+™ 75	НОВЫЙ* Vision+™ 20
ГЕНОМНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ, ПРЕДОСТАВЛЯЕМЫЕ CDCB		✓	✓
КОЛИЧЕСТВО ПРИЗНАКОВ		75***	20
CDCB**	ПРИЗНАКИ ПРОДУКТИВНОСТИ	7	Удой Молока, Выход Жира, % Жира, Выход Белка, % Белка
	ПРИЗНАКИ ЗДОРОВЬЯ И ДОЛГОЛЕТΙΑ	20	Продуктивная жизнь, Жизнеспособность SCS DPR
	ПРИЗНАКИ ЭКСТЕРЬЕРА	22	UDC FLC BSC
	СЕЛЕКЦИОННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ	4	NM \$ CM \$ FM \$
МОЛОЧНЫЕ МАРКЕРЫ		Kappa Casein Beta Casein A2 Beta Casein AB Beta Lactoglobulin	Kappa Casein Beta Casein A2 Beta Casein AB Beta Lactoglobulin
НАБОР МАРКЕРОВ		18 включены****	Доступно для обновления
		✓	✓
ПРОВЕРКА РОДОСЛОВНОЙ		✓	✓
 ХРОМОСОМНЫЙ ПОДБОР ПАР ♀		✓	✓

*Vision+20TM: будет доступно в ближайшее время от STgenetics® и Genetic Vision-STTM: геномный тест 20 признаков для самок. Следите за дальнейшим анонсом!

***Геномный тест на 75 признаков предназначен для голштинской породы. Количество признаков различно для каждой породы.

**CDCB: Совет по селекции молочного скота США

****Все стандартные маркерные результаты (18) будут включены в ваши геномные результаты без каких-либо дополнительных затрат при покупке семени от Stgenetics™.

551HO03412 NOBLE

Per. №: HO840003132349851
RHA: 99 %

Дата рожд.: 02/01/2016
DMS: 345,135 aAa: 432 BE A1A2

Mr Spring Noble-ET TC TR
Atlaspring x Numero Uno x Robust



Дочь: ST Gen 79686-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS\$ +649
Молоко	+1063	90%R	Fluid Merit \$ +616
Жир	+53	+0.04%	Cheese Merit \$ +667
Белок	+38	+0.02%	Grazing Merit \$ +610
SCS	2.63	83%R	Конверсия корма +0 FI +1.9
PL	+5.8	83%R	Жизне-способность +3.2 75% Rel
DPR	+1.6	77%R	EFI 8.5% GFI 11.2%
HCR	+2.6		24314m 3.9% 945f 3.3% 807p
CCR	+2.8		33 D 3 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.5 %
Легкость отела по быку	8.5%	91%R	540
Легкость отела дочерей	7.9%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.9%	63%R	42
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.3%	63%R	0

Отец: Westenrade Atlaspring
Мать: Ms Delicious Nightout 3-ETN VG-87
02-03 2x 305d 32970m 3.1 1029f 3.2 1055p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2814
Рост	+0.10	Низкий	
Телосложение	-0.24	Слабое	
Глубина туловища	-0.31	Мелкое	
Молочный тип	+0.94	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.42	Высокий	
Ширина крестца	+1.47	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.08	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.02	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.27	Пологий	
Оценка конечностей	+0.46	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.76	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+3.27	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+3.01	Узкое	
Центральная связка	+1.42	Слабая	
Глубина вымени	+1.32	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.77	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.98	Удалены	
Длина сосков	-0.34	Короткие	

Sexed **ULTRA 4M** EcoFeed 100 - Rel. 81 %
Conv. EU FERTILIZING DAUGHTER ULTRA Fertility

551HO03580 NOBLE 2

Per. №: HO840003123606835
RHA: 99 %

Дата рожд.: 03/30/2017
DMS: 561,135 aAa: 345 BE A1A2

Mr Spring Noble 2-ETN TC
Atlaspring x Numero Uno x Robust



MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS\$ +649
Молоко	+1063	90%R	Fluid Merit \$ +616
Жир	+53	+0.04%	Cheese Merit \$ +667
Белок	+38	+0.02%	Grazing Merit \$ +610
SCS	2.63	83%R	Конверсия корма +0 FI +1.9
PL	+5.8	83%R	Жизне-способность +3.2 75% Rel
DPR	+1.6	77%R	EFI 8.5% GFI 11.2%
HCR	+2.6		24314m 3.9% 945f 3.3% 807p
CCR	+2.8		33 D 3 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.5 %
Легкость отела по быку	8.5%	91%R	540
Легкость отела дочерей	7.9%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.9%	63%R	42
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.3%	63%R	0

Отец: Westenrade Atlaspring
Мать: Ms Delicious Nightout 3-ETN VG-87
02-03 2x 305d 32970m 3.1 1029f 3.2 1055p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2814
Рост	+0.10	Низкий	
Телосложение	-0.24	Слабое	
Глубина туловища	-0.31	Мелкое	
Молочный тип	+0.94	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.42	Высокий	
Ширина крестца	+1.47	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.08	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.02	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.27	Пологий	
Оценка конечностей	+0.46	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.76	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+3.27	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+3.01	Узкое	
Центральная связка	+1.42	Слабая	
Глубина вымени	+1.32	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.77	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.98	Удалены	
Длина сосков	-0.34	Короткие	

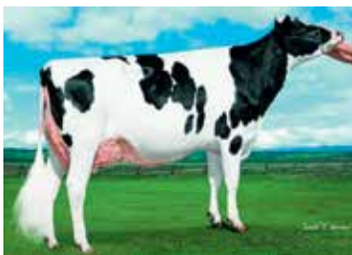
Sexed **ULTRA 4M** EcoFeed 100 - Rel. 81 %
Conv. EU FERTILIZING DAUGHTER ULTRA Fertility

551HO04146 KYLAR НОВЫЙ

Per. №: HO840003201862923
RHA: 99 %

Дата рожд.: 01/16/2019
AB A2A2

Winstar Crim Kylar-ET TC
Crimson x Frazzled x Reflector



MM: Ocd Reflector 3351-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS\$ +755
Молоко	+1159	76%R	Fluid Merit \$ +721
Жир	+94	+0.17%	Cheese Merit \$ +773
Белок	+43	+0.02%	Grazing Merit \$ +658
SCS	2.82	74%R	Конверсия корма -2 FI +0.7
PL	+5.6	73%R	Жизне-способность +2.8 67% Rel
DPR	+0.0	72%R	EFI 8.5% GFI 9.6%
HCR	+1.4		
CCR	+0.9		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.9 %
Легкость отела по быку	6.9%	62%R	0
Легкость отела дочерей	6.7%	55%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.1%	58%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	4.9%	52%R	0

Отец: Abs Crimson-ET
Мать: 840003146056111-ET
OM: Melarry Josuper Frazzled-ET
MM: Ocd Reflector 3351-ET VG-87

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2811
Рост	-0.03	Низкий	
Телосложение	-0.08	Слабое	
Глубина туловища	-0.29	Мелкое	
Молочный тип	+0.21	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.52	Высокий	
Ширина крестца	-0.57	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-1.14	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.56	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.56	Пологий	
Оценка конечностей	+0.48	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+0.46	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+0.85	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.78	Узкое	
Центральная связка	-0.27	Слабая	
Глубина вымени	+0.25	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.17	Удалены	
Расположение задних сосков	-0.22	Удалены	
Длина сосков	-0.57	Короткие	

Sexed **ULTRA 4M** EcoFeed 102 - Rel. 38 %
Conv. EU FERTILIZING DAUGHTER ULTRA Fertility

551HO03590 DEDICATE

Per. №: HO840003132352541
RHA: 99 %

Дата рожд.: 03/15/2017
DMS: 135,345 aAa: 342 BB A2A2

Mr Superhero Dedicate-ET TC TR
Superhero x Robust x Planet



LEGEND



Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +720
Молоко	+978	81%R	Fluid Merit \$ +644
Жир	+64	+0.09%	Cheese Merit \$ +756
Белок	+49	+0.06%	Grazing Merit \$ +677
SCS	2.79	81%R	Конверсия корма +1 FI +1.9
PL	+6.5	79%R	Жизне-способность +3.4 72% Rel
DPR	+1.9	79%R	EFI 8.6% GFI 10.3%
HCR	+2.0		
CCR	+3.8		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.8 %
Легкость отела по быку	6.8%	72%R	30
Легкость отела дочерей	6.7%	68%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.9%	64%R	30
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.9%	64%R	0

Отец: Endco Superhero-ET
Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM 02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
OM: Roylane Socra Robust-ET
MM: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM 03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2810
Рост	+0.81	81%	UDC+1.41	FLC-0.34 BSC -1.26	0 D 0 H
Телосложение	-0.68	Низкий			Высокий
Глубина туловища	-0.96	Слабое			Сильное
Молочный тип	+0.96	Тесный			Глубокое
Угол наклона крестца	-0.14	Высокий			Открытый
Ширина крестца	+0.66	Узкий			Низкий
Задние конечности Вид сбоку	+1.13	Столбовидные			Широкий
Задние конечности Вид сзади	-0.94	Прямые			Саблесты
Угол постановки копыт	-0.92	Пологий			Х образ.
Оценка конечностей	-0.25	Низкая			Крутой
Переднее приращение вымени	+1.05	Слабое			Высокая
Высота зад. приращения вымени	+2.00	Низко			Сильное
Ширина зад. приращения вымени	+1.84	Узкое			Высоко
Центральная связка	+0.85	Слабая			Широкое
Глубина вымени	+0.01	Глубокое			Сильная
Расположение передних сосков	+0.31	Удалены			Мелкая
Расположение задних сосков	+0.48	Удалены			Сближены
Длина сосков	+0.05	Короткие			Сближены
					Длинные

SexedULTRA 4M



551HO03835 TUSCAN

Per. №: HO840003146616456
RHA: 99 %

Дата рожд.: 04/02/2018
DMS: 135,561 aAa: 234 BB A1A1

Delicious Hn Tuscan-ET TC
High Noon x Jedi x Numero Uno



MM: Ms Delicous Nightout-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +665
Молоко	+1537	77%R	Fluid Merit \$ +599
Жир	+47	-0.04%	Cheese Merit \$ +696
Белок	+63	+0.05%	Grazing Merit \$ +640
SCS	2.81	75%R	Конверсия корма -1 FI +2.4
PL	+5.3	74%R	Жизне-способность +1.7 69% Rel
DPR	+2.0	73%R	EFI 8.4% GFI 11.2%
HCR	+2.1		
CCR	+4.5		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 5.3 %
Легкость отела по быку	5.3%	61%R	0
Легкость отела дочерей	5.0%	57%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.7%	56%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.1%	54%R	0

Отец: Mr Detour High Noon-ET
Мать: Ms Nightout 35140-ET
OM: S-S-I Montross Jedi-ET
MM: Ms Delicous Nightout-ET VG-85 02-00 2x 305d 33340m 3.9 1294f 3.2 1051p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2810
Рост	+1.00	75%	UDC+1.03	FLC+0.56 BSC +0.13	0 D 0 H
Телосложение	+1.02	Низкий			Высокий
Глубина туловища	+0.26	Слабое			Сильное
Молочный тип	+0.18	Мелкое			Глубокое
Угол наклона крестца	+0.89	Тесный			Открытый
Ширина крестца	-1.15	Высокий			Низкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.66	Узкий			Широкий
Задние конечности Вид сзади	-1.23	Столбовидные			Саблесты
Угол постановки копыт	+0.62	Прямые			Х образ.
Оценка конечностей	+1.31	Пологий			Крутой
Переднее приращение вымени	+0.77	Низкая			Высокая
Высота зад. приращения вымени	+1.23	Слабое			Сильное
Ширина зад. приращения вымени	+1.59	Низко			Высоко
Центральная связка	+1.46	Узкое			Широкое
Глубина вымени	+0.59	Слабая			Сильная
Расположение передних сосков	+1.32	Глубокое			Мелкая
Расположение задних сосков	-0.22	Удалены			Сближены
Длина сосков	-0.08	Удалены			Сближены
	-0.92	Короткие			Длинные

SexedULTRA 4M



551HO03873 LUMINA

Per. №: HO840003146617347
RHA: 99 %

Дата рожд.: 08/18/2018
DMS: 135,345 aAa: 243 AB A1A2

ST Gen Charl Lumina-ET TC
Charl x Director x Davinci



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +725
Молоко	+705	77%R	Fluid Merit \$ +659
Жир	+59	+0.11%	Cheese Merit \$ +757
Белок	+37	+0.05%	Grazing Merit \$ +694
SCS	2.69	75%R	Конверсия корма +0 FI +3.1
PL	+7.5	73%R	Жизне-способность +4.4 68% Rel
DPR	+2.9	72%R	EFI 8.6% GFI 10.3%
HCR	+3.0		
CCR	+3.6		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.1 %
Легкость отела по быку	6.1%	59%R	0
Легкость отела дочерей	6.4%	56%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.9%	52%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.7%	53%R	0

Отец: Hurtgenlea Richard Charl-ET
Мать: St Gen 77027-ET
OM: Mr Pre Director 57512-ET CD
MM: Peak Paxton Dav 1008-ET

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2809
Рост	+0.66	76%	UDC+1.23	FLC-0.32 BSC -0.53	0 D 0 H
Телосложение	-0.03	Низкий			Высокий
Глубина туловища	-0.52	Слабое			Сильное
Молочный тип	-0.48	Мелкое			Глубокое
Угол наклона крестца	+0.53	Тесный			Открытый
Ширина крестца	-0.43	Высокий			Низкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.80	Узкий			Широкий
Задние конечности Вид сзади	+1.07	Столбовидные			Саблесты
Угол постановки копыт	-0.53	Прямые			Х образ.
Оценка конечностей	-0.25	Пологий			Крутой
Переднее приращение вымени	-0.2	Низкая			Высокая
Высота зад. приращения вымени	+1.54	Слабое			Сильное
Ширина зад. приращения вымени	+1.33	Низко			Высоко
Центральная связка	+1.22	Узкое			Широкое
Глубина вымени	+0.16	Слабая			Сильная
Расположение передних сосков	+1.17	Глубокое			Мелкая
Расположение задних сосков	+0.88	Удалены			Сближены
Длина сосков	+0.49	Удалены			Сближены
	-0.68	Короткие			Длинные

SexedULTRA 4M



551HO03793 STOCKTON

Per. №: HO840003132353723
RHA: 99 %

Дата рожд.: 12/08/2017
DMS: 561,456 aAa: 234 EE A1A1

San-Dan Noble Stockton-ET TC
Noble x Rubicon x Shan



MMM: Ufm-Dubs Sherun-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +683
Молоко	+1107	79%R	Fluid Merit \$ +647
Жир	+77	+0.12%	Cheese Merit \$ +701
Белок	+41	+0.02%	Grazing Merit \$ +598
SCS	2,73	76%R	Конверсия корма +1 FI +0.4
PL	+5.6	75%R	Жизне-способность +2.3 69% Rel
DPR	+0.2	73%R	EFI 8.5% GFI 10.6%
HCR	+0.5		
CCR	+1.2		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.4 %
Легкость отела по быку	8.4%	71%R	2
Легкость отела дочерей	7.9%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.0%	63%R	2
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.9%	63%R	0

Отец: Mr Spring Noble-ET
Мать: San-Dan Skittles Rub 62625 VG-85
OM: Edg Rubicon-ET
MM: San-Dan Shan Skittles-ET VG-85
02-11 3x 303d 33160m 3.5 1170f 3.2 1047p

04/2020	ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2807
Рост	+1.06	Низкий	
Телосложение	+0.43	Слабое	
Глубина туловища	+0.58	Мелкое	
Молочный тип	+1.41	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.13	Высокий	
Ширина крестца	+1.21	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.52	Стопоб-видные	
Задние конечности Вид сзади	+0.14	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.36	Пологий	
Оценка конечностей	+0.67	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.68	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.37	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.18	Узкое	
Центральная связка	+1.01	Слабая	
Глубина вымени	+1.42	Глубокая	
Расположение передних сосков	+1.15	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.99	Удалены	
Длина сосков	-0.64	Короткие	

SexedULTRA4M EcoFeed 103 - Rel. 52 %



551HO03790 TAMPICO

Per. №: HO840003132353676
RHA: 99 %

Дата рожд.: 11/25/2017
DMS: 561,135 aAa: 432 BB A1A2

T-Gen-Ac Noble Tampico-ET TC
Noble x Silver x Cashcoin



MM: Ms America Confetti-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +651
Молоко	+843	78%R	Fluid Merit \$ +598
Жир	+67	+0.12%	Cheese Merit \$ +677
Белок	+39	+0.04%	Grazing Merit \$ +597
SCS	2,83	76%R	Конверсия корма -1 FI +1.1
PL	+4.8	75%R	Жизне-способность +2.6 70% Rel
DPR	+0.9	73%R	EFI 8.8% GFI 11.5%
HCR	+2.2		
CCR	+1.4		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 9.7 %
Легкость отела по быку	9.7%	62%R	0
Легкость отела дочерей	8.2%	60%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.0%	58%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.7%	58%R	0

Отец: Mr Spring Noble-ET
Мать: T-Gen-Ac Confetti Sacha-ET
OM: Seagull-Bay Silver-ET TY
MM: Ms America Confetti-ET
02-02 365d 2x 37012m 3.8 1417f 3.3 1228p

04/2020	ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2806
Рост	+0.90	Низкий	
Телосложение	+0.22	Слабое	
Глубина туловища	+0.34	Мелкое	
Молочный тип	+1.36	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.43	Высокий	
Ширина крестца	+0.77	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.07	Стопоб-видные	
Задние конечности Вид сзади	+0.49	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.78	Пологий	
Оценка конечностей	+0.69	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.85	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+3.37	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+3.10	Узкое	
Центральная связка	+1.79	Слабая	
Глубина вымени	+1.12	Глубокая	
Расположение передних сосков	+1.29	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.92	Удалены	
Длина сосков	-0.65	Короткие	

SexedULTRA4M EcoFeed 103 - Rel. 57 %

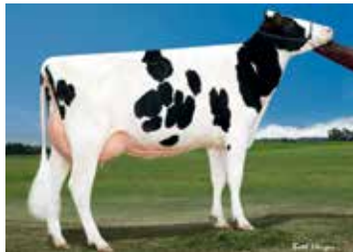


551HO03852 EL KHIR НОВЫЙ

Per. №: HO840003203845364
RHA: 99 %

Дата рожд.: 01/27/2019
DMS: 234,123 aAa: 234 BE A1A2

Delicious Rock El Khir-ET
Redrock x Numero Uno x Robust



MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +691
Молоко	+1330	78%R	Fluid Merit \$ +654
Жир	+65	+0.05%	Cheese Merit \$ +710
Белок	+48	+0.02%	Grazing Merit \$ +626
SCS	2,72	75%R	Конверсия корма -1 FI +1.0
PL	+6.1	74%R	Жизне-способность +2.1 70% Rel
DPR	+0.9	73%R	EFI 8.5% GFI 11.2%
HCR	+1.3		
CCR	+2.4		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.2 %
Легкость отела по быку	7.2%	62%R	0
Легкость отела дочерей	6.6%	57%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.8%	57%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.8%	54%R	0

Отец: Redrock-View Klutch-ET
Мать: Ms Delicious Nightout 3-ETN VG-87
02-03 2x 305d 32970m 3.1 1029f 3.2 1055p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2806
Рост	+0.41	Низкий	
Телосложение	+0.03	Слабое	
Глубина туловища	+0.13	Мелкое	
Молочный тип	+1.24	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.14	Высокий	
Ширина крестца	+1.12	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.77	Стопоб-видные	
Задние конечности Вид сзади	-0.96	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.59	Пологий	
Оценка конечностей	-0.2	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.50	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.83	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.60	Узкое	
Центральная связка	+1.67	Слабая	
Глубина вымени	+0.53	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.92	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.93	Удалены	
Длина сосков	-0.23	Короткие	

SexedULTRA4M EcoFeed 100 - Rel. 58 %



551HO03832 CONFIDE

Per. №: HO840003146616401
RHA: 99 %

Дата рожд.: 03/26/2018
DMS: 345,135 aAa: 432 AB A2A2

Delicious Dw Confide-ET TC
Delta-Worth x Nominee x Robust



MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +713
Молоко	+1259	80%R	Fluid Merit \$ +661
Жир	+77	+0.10%	Cheese Merit \$ +739
Белок	+51	+0.04%	Grazing Merit \$ +663
SCS	2,81	77%R	Конверсия корма +1 FI +1.9
PL	+5.3	75%R	Жизне-способность +2.5 69% Rel
DPR	+1.4	74%R	EFI 8.5% GFI 9.9%
HCR	+2.2		
CCR	+3.3		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.6 %
Легкость отела по быку	7.6%	62%R	0
Легкость отела дочерей	7.4%	61%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.5%	58%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.3%	58%R	0

Отец: Butz-Hill Delta-Worth-ET
Мать: Ms Delicious Nom 60028-ET
01-10 2x 305d 35560m 2.6 937f 3.1 1115p
OM: De-Su Nominee-ET
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2805
Рост	-0.1	Низкий	UDC+0.47	FLC-0.18	BSC -0.98 0 D 0 H
Телосложение	-0.37	Слабое			
Глубина туловища	+0.16	Мелкое			
Молочный тип	+1.81	Тесный			
Угол наклона крестца	-0.29	Высокий			
Ширина крестца	+0.89	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	+1.55	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	-0.48	Прямые			
Угол постановки копыт	-0.55	Пологий			
Оценка конечностей	-0.01	Низкая			
Переднее приращение вымени	-0.12	Слабое			
Высота зад. приращения вымени	+0.94	Низко			
Ширина зад. приращения вымени	+0.86	Узкое			
Центральная связка	+0.98	Слабая			
Глубина вымени	-0.56	Глубокое			
Расположение передних сосков	+0.82	Удалены			
Расположение задних сосков	+1.15	Удалены			
Длина сосков	-0.36	Короткие			

SexedULTRA4M

EcoFeed 107 - Rel. 56 %

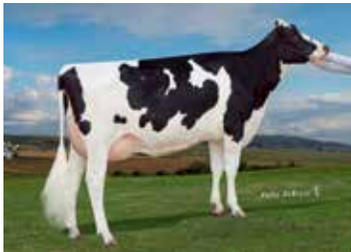


551HO03890 YEOMAN

Per. №: HO840003150687270
RHA: 99 %

Дата рожд.: 11/03/2018
DMS: 561,135 aAa: 234 BB A2A2

Pine-Tree Sky Yeoman-ET TC
Skywalker x Burley x Yoder



MM: Endco Yoder L7933 9839-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +747
Молоко	+1195	77%R	Fluid Merit \$ +662
Жир	+60	+0.05%	Cheese Merit \$ +786
Белок	+60	+0.08%	Grazing Merit \$ +709
SCS	3	75%R	Конверсия корма -2 FI +2.0
PL	+5.5	74%R	Жизне-способность +3.3 68% Rel
DPR	+1.9	73%R	EFI 8.4% GFI 10.2%
HCR	+1.2		
CCR	+3.5		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 4.1 %
Легкость отела по быку	4.1%	62%R	0
Легкость отела дочерей	4.1%	56%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.4%	58%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	3.8%	53%R	0

Отец: Bomaz Skywalker-ET
Мать: Pine-TRee 9839 Burl 7445-ET
OM: Pine-TRee Burley-ET
MM: Endco Yoder L7933 9839-ET

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2802
Рост	-0.96	Низкий	UDC+0.74	FLC+0.53	BSC -1.53 0 D 0 H
Телосложение	-1.2	Слабое			
Глубина туловища	-1.08	Мелкое			
Молочный тип	+0.40	Тесный			
Угол наклона крестца	-0.66	Высокий			
Ширина крестца	-1.03	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	-0.67	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	+0.31	Прямые			
Угол постановки копыт	-0.08	Пологий			
Оценка конечностей	+0.33	Низкая			
Переднее приращение вымени	+0.61	Слабое			
Высота зад. приращения вымени	+0.68	Низко			
Ширина зад. приращения вымени	+0.63	Узкое			
Центральная связка	+0.29	Слабая			
Глубина вымени	+0.45	Глубокое			
Расположение передних сосков	-0.16	Удалены			
Расположение задних сосков	+0.00	Удалены			
Длина сосков	-0.63	Короткие			

SexedULTRA4M

EcoFeed 106 - Rel. 39 %

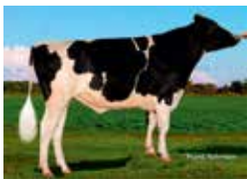


551HO03690 CAESAR НОВЫЙ

Per. №: HO840003123606898
RHA: 99 %

Дата рожд.: 01/20/2018
aAa: 234 AB A2A2

ST Gen Noble Caesar-ET TC
Noble x Jedi x Kingboy



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +612
Молоко	+923	78%R	Fluid Merit \$ +538
Жир	+36	+0.00%	Cheese Merit \$ +649
Белок	+45	+0.06%	Grazing Merit \$ +611
SCS	2,58	75%R	Конверсия корма -1 FI +3.4
PL	+6.5	74%R	Жизне-способность +2.3 69% Rel
DPR	+3.3	72%R	EFI 8.6% GFI 10.8%
HCR	+2.4		
CCR	+4.3		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.3 %
Легкость отела по быку	8.3%	61%R	0
Легкость отела дочерей	7.2%	59%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.9%	57%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.9%	57%R	0

Отец: Mr Spring Noble-ET
Мать: Rugg-Doc Jedi Chanay-ET
OM: S-S-I Montross Jedi-ET
MM: Rugg-Doc Kingboy Cherry-ET VG-86

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2795
Рост	+0.64	Низкий	UDC+1.69	FLC-0.07	BSC +0.40 0 D 0 H
Телосложение	+0.34	Слабое			
Глубина туловища	-0.03	Мелкое			
Молочный тип	+0.28	Тесный			
Угол наклона крестца	-0.2	Высокий			
Ширина крестца	+0.85	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	-2.09	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	-0.23	Прямые			
Угол постановки копыт	+1.19	Пологий			
Оценка конечностей	+0.18	Низкая			
Переднее приращение вымени	+1.59	Слабое			
Высота зад. приращения вымени	+2.20	Низко			
Ширина зад. приращения вымени	+2.02	Узкое			
Центральная связка	+1.07	Слабая			
Глубина вымени	+1.53	Глубокое			
Расположение передних сосков	+0.71	Удалены			
Расположение задних сосков	+0.99	Удалены			
Длина сосков	-0.59	Короткие			

SexedULTRA4M



551HO03843 BREAKOUT НОВЫЙ

Per. №: HO840003007971592
RHA: 49 %

Дата рожд.: 12/08/2018
aAa: 243 AA A2A2

Stgen Breakout-ET TC
Charl x Frazzled x Rubicon

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +710
Молоко	+1496	76%R	Fluid Merit \$ +697
Жир	+96	+0.13%	Cheese Merit \$ +718
Белок	+47	+0.00%	Grazing Merit \$ +608
SCS	2.81	74%R	Конверсия корма -3 FI -0.3
PL	+4.1	73%R	Жизне-способность +0.0 68% Rel
DPR	-1.2	72%R	EFI 8.6% GFI 10.6%
HCR	+1.7		
CCR	-0.2		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.8 %
Легкость отела по быку	7.8%	59%R	0
Легкость отела дочерей	8.4%	56%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.8%	53%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.0%	53%R	0

Отец: Hurtgenlea Richard Charl-ET
Мать: Ri-Val-Re Nacho Frazzled-ET
OM: Melarry Josuper Frazzled-ET
MM: Pine-TRee 5931 Rubic 6799

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2794
РТАТ	+0.98	75%	UDC+1.29 FLC+0.09 BSC -0.98 0 D 0 H
Рост	+0.26	Низкий	
Телосложение	-0.62	Слабое	
Глубина туловища	-0.46	Мелкое	
Молочный тип	+1.04	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.42	Высокий	
Ширина крестца	-0.37	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-1.18	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.20	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.18	Пологий	
Оценка конечностей	+0.16	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.24	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.05	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.89	Узкое	
Центральная связка	-0.35	Слабая	
Глубина вымени	+0.86	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.11	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.09	Удалены	
Длина сосков	-0.32	Короткие	

Sexed **ULTRA 4M**



551HO03689 CZAR

Per. №: HO840003123606896
RHA: 99 %

Дата рожд.: 01/18/2018
DMS: 345,135 aAa: 435 AB A2A2

ST Gen Noble Czar-ET TC TR
Noble x Jedi x Kingboy



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +618
Молоко	+773	78%R	Fluid Merit \$ +564
Жир	+39	+0.03%	Cheese Merit \$ +645
Белок	+35	+0.04%	Grazing Merit \$ +612
SCS	2.62	75%R	Конверсия корма -2 FI +2.8
PL	+6.3	74%R	Жизне-способность +2.4 69% Rel
DPR	+2.8	72%R	EFI 8.6% GFI 11.6%
HCR	+2.7		
CCR	+4.4		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.4 %
Легкость отела по быку	7.4%	61%R	0
Легкость отела дочерей	6.6%	59%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.2%	57%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.1%	57%R	0

Отец: Mr Spring Noble-ET
Мать: Rugg-Doc Jedi Chanay-ET
OM: S-S-I Montross Jedi-ET
MM: Rugg-Doc Kingboy Cherry-ET VG-86

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2792
РТАТ	+1.76	76%	UDC+2.62 FLC+0.24 BSC +0.61 0 D 0 H
Рост	+0.83	Низкий	
Телосложение	+0.48	Слабое	
Глубина туловища	-0.02	Мелкое	
Молочный тип	+0.07	Тесный	
Угол наклона крестца	-1.21	Высокий	
Ширина крестца	+0.62	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-1.92	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.26	Прямые	
Угол постановки копыт	+1.63	Пологий	
Оценка конечностей	+0.44	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+2.86	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+3.30	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+3.04	Узкое	
Центральная связка	+0.87	Слабая	
Глубина вымени	+2.68	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.38	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.29	Удалены	
Длина сосков	-0.02	Короткие	

Sexed **ULTRA 4M**

EcoFeed 101 - Rel. 54 %



551HO03638 ROCCO

Per. №: HO840003142704258
RHA: 99 %

Дата рожд.: 07/31/2017
aAa: 435 AB A2A2

Farnear D-Worth Rocco-ET TC
Delta-Worth x Rubicon x Numero Uno



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +727
Молоко	+782	80%R	Fluid Merit \$ +693
Жир	+77	+0.16%	Cheese Merit \$ +745
Белок	+31	+0.02%	Grazing Merit \$ +636
SCS	2.75	77%R	Конверсия корма +2 FI +0.2
PL	+6.3	75%R	Жизне-способность +4.7 69% Rel
DPR	+0.2	73%R	EFI 8.8% GFI 10.2%
HCR	-0.1		
CCR	+1.5		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.0 %
Легкость отела по быку	7.0%	73%R	30
Легкость отела дочерей	6.3%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.1%	63%R	30
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.1%	63%R	0

Отец: Butz-Hill Delta-Worth-ET
Мать: Farnear Reagan Rub 54934-ET VG-85
OM: Edg Rubicon-ET
MM: Farnear Ready Reagan-ET VG-86
03-00 2x 338d 33940m 3.9 1339f 3.2 1074p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2790
РТАТ	+1.21	78%	UDC+1.45 FLC+1.12 BSC -0.90 0 D 0 H
Рост	+0.32	Низкий	
Телосложение	-0.50	Слабое	
Глубина туловища	-0.26	Мелкое	
Молочный тип	+1.32	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.42	Высокий	
Ширина крестца	+0.19	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.05	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.90	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.24	Пологий	
Оценка конечностей	+1.22	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.22	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.92	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.77	Узкое	
Центральная связка	+2.00	Слабая	
Глубина вымени	+0.64	Глубокая	
Расположение передних сосков	+1.99	Удалены	
Расположение задних сосков	+2.45	Удалены	
Длина сосков	-1.19	Короткие	

Sexed **ULTRA 4M**

EcoFeed 106 - Rel. 53 %



Мать: Farnear Reagan Rub 54934-ET

551HO03869 GURU

Per. №: HO840003146617058
RHA: 99 %

Дата рожд.: 07/01/2018
DMS: 345 aAa: 234 BB A2A2

Delicious Dw Guru-ET TC
Delta-Worth x Jedi x Robust

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +738
Молоко	+1783	79%R	Fluid Merit \$ +724
Жир	+65	-0.01%	Cheese Merit \$ +746
Белок	+56	+0.00%	Grazing Merit \$ +668
SCS	2,84	77%R	Конверсия корма -2 FI +1.1
PL	+6.5	75%R	Жизне-способность +2.9 70% Rel
DPR	+0.8	74%R	EFI 8.9% GFI 10.1%
HCR	+0.5		
CCR	+3.2		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.1 %
Легкость отела по быку	6.1%	62%R	0
Легкость отела дочерей	6.2%	61%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.6%	58%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.8%	59%R	0

Отец: Butz-Hill Delta-Worth-ET
Мать: Ms Delicious Jedi 35127-ET
OM: S-S-1 Montross Jedi-ET
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM 02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p



MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2789
Рост	+0.64	77%	UDC+1.10	FLC-0.11	BSC -1.78 0 D 0 H
Телосложение	-0.91	Низкий			Высокий
Глубина туловища	-1.05	Слабое			Сильное
Молочный тип	-0.85	Мелкое			Глубокое
Угол наклона крестца	+1.48	Тесный			Открытый
Ширина крестца	+0.00	Высокий			Низкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.31	Узкий			Широкий
Задние конечности Вид сзади	+0.08	Столбовидные			Саблестые
Угол постановки копыт	-0.62	Прямые			X образ.
Оценка конечностей	-0.58	Пологий			Крутой
Переднее приращение вымени	-0.18	Низкая			Высокая
Высота зад. приращения вымени	+0.29	Слабое			Сильное
Ширина зад. приращения вымени	+1.78	Низко			Высоко
Центральная связка	+1.64	Узкое			Широкое
Глубина вымени	+0.89	Слабая			Сильная
Расположение передних сосков	-0.27	Глубокое			Мелкая
Расположение задних сосков	+0.23	Удалены			Сближены
Длина сосков	+0.80	Удалены			Сближены
	-1.2	Короткие			Длинные

SexedULTRA4M



151HO00681 RUBICON

Per. №: HOUSA000072128125
RHA: 100 %

Дата рожд.: 12/20/2012
DMS: 345,456 aAa: 432 BE A1A2

Edg Rubicon-ET TC TR
Mogul x Robust x Planet

04/2020	ОЦЕНКА CDCB – MACE		NM\$ +719
Молоко	+776	99%R	Fluid Merit \$ +657
Жир	+96	+0.23%	Cheese Merit \$ +748
Белок	+40	+0.06%	Grazing Merit \$ +589
SCS	2,9	99%R	Конверсия корма +0 FI -1.2
PL	+5.0	98%R	Жизне-способность +2.3 91% Rel
DPR	-1.7	98%R	EFI 9.0% GFI 9.7%
HCR	+0.8		28582m 4.4% 1246f 3.3% 936p
CCR	-0.3		6312 D 1143 H 65% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.8 %
Легкость отела по быку	7.8%	99%R	9028
Легкость отела дочерей	4.8%	98%R	2628
Кол-во мертворожденных по быку	7.3%	97%R	7664
Кол-во мертворожденных у дочерей	4.1%	97%R	2329

Отец: Mountfield Ssi Dcy Mogul-ET TY
Мать: Sandy-Valley Robust Ruby-ET EX-90 02-04 2x 305d 29450m 3.2 950f 3.1 916p
OM: Roylane Socra Robust-ET
MM: Sandy-Valley Plane Sapphire TY VG-87 02-00 2x 365d 39130m 3.3 1301f 2.8 1101p



Дочь: Edg Ety Rubi 54594-ET

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2788
Рост	+1.29	99%	UDC+0.72	FLC+1.96	BSC +0.33 2586 D 726 H
Телосложение	+0.62	Низкий			Высокий
Глубина туловища	+0.62	Слабое			Сильное
Молочный тип	+0.51	Мелкое			Глубокое
Угол наклона крестца	+0.84	Тесный			Открытый
Ширина крестца	-0.56	Высокий			Низкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.58	Узкий			Широкий
Задние конечности Вид сзади	+0.40	Столбовидные			Саблестые
Угол постановки копыт	+2.84	Прямые			X образ.
Оценка конечностей	+0.84	Пологий			Крутой
Переднее приращение вымени	+1.77	Низкая			Высокая
Высота зад. приращения вымени	+1.08	Слабое			Сильное
Ширина зад. приращения вымени	+1.06	Низко			Высоко
Центральная связка	+0.98	Узкое			Широкое
Глубина вымени	+0.10	Слабая			Сильная
Расположение передних сосков	+0.32	Глубокое			Мелкая
Расположение задних сосков	+1.10	Удалены			Сближены
Длина сосков	+0.83	Удалены			Сближены
	+0.36	Короткие			Длинные

SexedULTRA4M

EcoFeed 105 - Rel. 70 %



551HO03716 HOWL

Per. №: HO840003132353367
RHA: 99 %

Дата рожд.: 09/09/2017
DMS: 135,345 aAa: 423 AA A2A2

Rosylane-Llc Wings Howl-ET TC TR
Wings x Delta x Monarch

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +685
Молоко	+219	79%R	Fluid Merit \$ +614
Жир	+84	+0.27%	Cheese Merit \$ +720
Белок	+24	+0.06%	Grazing Merit \$ +640
SCS	2,7	76%R	Конверсия корма +0 FI +1.8
PL	+5.5	74%R	Жизне-способность +1.8 69% Rel
DPR	+1.4	73%R	EFI 8.7% GFI 9.4%
HCR	+1.8		
CCR	+2.8		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.4 %
Легкость отела по быку	6.4%	85%R	170
Легкость отела дочерей	6.0%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.9%	76%R	152
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.5%	63%R	0

Отец: Butz-Hill Silver Wings-ET
Мать: Rosylane-Llc Delta 8074-ET
OM: Mr Mogul Delta 1427-ET
MM: Rosylane-Llc Monarch 7087 01-11 3x 305d 27920m 4.4 1217f 3.3 912p



04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2786
Рост	+1.04	75%	UDC+1.37	FLC+0.47	BSC -0.45 0 D 0 H
Телосложение	+0.42	Низкий			Высокий
Глубина туловища	-0.2	Слабое			Сильное
Молочный тип	-0.2	Мелкое			Глубокое
Угол наклона крестца	+0.75	Тесный			Открытый
Ширина крестца	+0.82	Высокий			Низкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.19	Узкий			Широкий
Задние конечности Вид сзади	-0.11	Столбовидные			Саблестые
Угол постановки копыт	+0.60	Прямые			X образ.
Оценка конечностей	+0.85	Пологий			Крутой
Переднее приращение вымени	+0.48	Низкая			Высокая
Высота зад. приращения вымени	+1.57	Слабое			Сильное
Ширина зад. приращения вымени	+1.72	Низко			Высоко
Центральная связка	+1.58	Узкое			Широкое
Глубина вымени	+0.59	Слабая			Сильная
Расположение передних сосков	+1.20	Глубокое			Мелкая
Расположение задних сосков	+0.91	Удалены			Сближены
Длина сосков	+0.78	Удалены			Сближены
	-0.88	Короткие			Длинные

SexedULTRA4M

EcoFeed 102 - Rel. 46 %



551HO03719 FLYER

Per. №: HO840003132353430
RHA: 99 %

Дата рожд.: 10/03/2017
aAa: 324 AB A2A2

Mr Wings Flyer-ET TC
Wings x Delta x Altajackman



MMM: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +637
Молоко	+747	79%R	Fluid Merit \$	+574
Жир	+76	+0.16%	Cheese Merit \$	+668
Белок	+38	+0.05%	Grazing Merit \$	+558
SCS	2.74	76%R	Конверсия корма	-1 FI +0.3
PL	+4.9	75%R	Жизне-способность	+0.8 70% Rel
DPR	-0.1	73%R	EFI	8.9% GFI 10.1%
HCR	+0.8			
CCR	+0.8		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.8 %
Легкость отела по быку	8.8%	73%R	62
Легкость отела дочерей	8.2%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.5%	63%R	41
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.5%	63%R	0

Отец: Butz-Hill Silver Wings-ET
Мать: Ms Delicious Delta 74739-ET
OM: Mr Mogul Delta 1427-ET
MM: Ms Delicious Jackman-ET

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TPI +2781
Рост	+1.13	Низкий		Высокий
Телосложение	+0.39	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.27	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+0.82	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+1.02	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.70	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.36	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.81	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+1.52	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.93	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+2.09	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+2.94	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.70	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.69	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+1.65	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосуев	+0.48	Удалены		Сближены
Расположение задних сосуев	+0.70	Удалены		Сближены
Длина сосуев	-0.73	Короткие		Длинные

SexedULTRA 4M

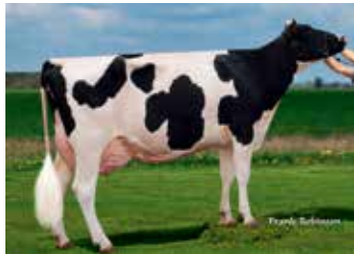


551HO03915 ACCRUER

Per. №: HO840003132356765
RHA: 99 %

Дата рожд.: 08/26/2018
AB A2A2

Stgen Dynasty Accruer-ET TC
Dynasty x Delta x Cashcoin



Мать: San-Dan Delta 32053-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +703
Молоко	+1470	79%R	Fluid Merit \$	+648
Жир	+83	+0.09%	Cheese Merit \$	+728
Белок	+60	+0.05%	Grazing Merit \$	+589
SCS	3.04	76%R	Конверсия корма	+0 FI -0.9
PL	+4.2	75%R	Жизне-способность	+1.4 69% Rel
DPR	-1.6	73%R	EFI	8.6% GFI 9.6%
HCR	+0.8			
CCR	+0.3		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.5 %
Легкость отела по быку	7.5%	61%R	0
Легкость отела дочерей	7.2%	58%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.5%	57%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.3%	55%R	0

Отец: Mr Rubicon Dynasty-ET
Мать: San-Dan Delta 32053-ET
03-02 2x 275d 24352 4.2 1023f 3.5 841p
OM: Mr Mogul Delta 1427-ET
MM: Edg Gen Coin 2466-ET
01-10 3x 304d 26180m 4.1 1064f 3.0 796p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TPI +2774
Рост	+0.61	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.18	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.25	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+1.99	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-0.25	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.74	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+1.22	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.08	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	-0.17	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.22	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.85	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+2.39	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.20	Узкое		Широкое
Центральная связка	+1.05	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+0.05	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосуев	+0.73	Удалены		Сближены
Расположение задних сосуев	+0.93	Удалены		Сближены
Длина сосуев	+0.49	Короткие		Длинные

SexedULTRA 4M

551HO03786 VERDE

Per. №: HO840003132353601
RHA: 99 %

Дата рожд.: 11/01/2017
DMS: 561,135 aAa: 432 BE A1A2

Edg Noble Verde-ET TC
Noble x Silver x Altafrido



MMM: Co-Vista Robust Riley

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +651
Молоко	+769	79%R	Fluid Merit \$	+611
Жир	+52	+0.08%	Cheese Merit \$	+673
Белок	+31	+0.02%	Grazing Merit \$	+622
SCS	2.60	76%R	Конверсия корма	+0 FI +2.0
PL	+6.0	75%R	Жизне-способность	+2.6 70% Rel
DPR	+1.9	73%R	EFI	8.7% GFI 11.2%
HCR	+2.5			
CCR	+2.9		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.4 %
Легкость отела по быку	7.4%	62%R	0
Легкость отела дочерей	6.6%	60%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.9%	57%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	4.4%	58%R	0

Отец: Mr Spring Noble-ET
Мать: Edg 55301 Siv 32149-ET
OM: Seagull-Bay Silver-ET TY
MM: Edg Riley Embass 55301-ET

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TPI +2772
Рост	-0.31	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.39	Слабое		Сильное
Глубина туловища	-0.80	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	-0.08	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+0.61	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.07	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.36	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.67	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.91	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.62	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+2.10	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+2.60	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.39	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.46	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+1.42	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосуев	+0.74	Удалены		Сближены
Расположение задних сосуев	+0.61	Удалены		Сближены
Длина сосуев	-0.66	Короткие		Длинные

SexedULTRA 4M

EcoFeed 113 - Rel. 52 %



551HO03905 JFK

Per. №: HO840003146617060
RHA: 100 %

Дата рожд.: 07/02/2018
DMS: 345 aAa: 432 BE A1A2

Delicious Kennedy JFK-ET
Kennedy x Robust x Planet



Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +713
Молоко	+826	80%R	Fluid Merit \$ +644
Жир	+71	+0.14%	Cheese Merit \$ +745
Белок	+44	+0.06%	Grazing Merit \$ +656
SCS	2.96	78%R	Конверсия корма -2 FI +1.5
PL	+6.1	77%R	Жизне-способность +4.0 71% Rel
DPR	+1.5	76%R	EFI 8.8% GFI 10.0%
HCR	+1.2		
CCR	+2.8		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.2 %
Легкость отела по быку	7.2%	64%R	0
Легкость отела дочерей	6.2%	58%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.7%	61%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.3%	55%R	0

Отец: Pine-TTree 9882 Modes 713-ET
Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM 02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
OM: Roylane Socra Robust-ET
MM: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM 03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2765
Рост	-0.58	Низкий	UDC+1.16	FLC-0.05	BSC -0.77 0 D 0 H
Темпосложение	-0.69	Слабое			
Глубина туловища	-0.93	Мелкое			
Молочный тип	+0.16	Тесный			
Угол наклона крестца	+0.40	Высокий			
Ширина крестца	+0.05	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	+1.49	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	-0.38	Прямые			
Угол постановки копыт	-0.52	Пологий			
Оценка конечностей	-0.02	Низкая			
Переднее приращение вымени	+1.09	Слабое			
Высота зад. приращения вымени	+1.50	Низко			
Ширина зад. приращения вымени	+1.38	Узкое			
Центральная связка	-0.18	Слабая			
Глубина вымени	+0.67	Глубокое			
Расположение передних сосков	+0.18	Удалены			
Расположение задних сосков	+0.04	Удалены			
Длина сосков	-0.53	Короткие			

SexedULTRA4M

EcoFeed 105 - Rel. 55 %



551HO03752 CAFFEY

Per. №: HO840003145966927
RHA: 99 %

Дата рожд.: 11/30/2017
DMS: 345,456 aAa: 432 AA A2A2

Endco Bourbon Caffey-ET TC
Bourbon x Denver x Altaoak



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +655
Молоко	+1478	79%R	Fluid Merit \$ +612
Жир	+79	+0.08%	Cheese Merit \$ +676
Белок	+56	+0.03%	Grazing Merit \$ +590
SCS	2.93	78%R	Конверсия корма +1 FI +0.5
PL	+4.2	76%R	Жизне-способность +1.2 69% Rel
DPR	+0.7	76%R	EFI 8.2% GFI 9.5%
HCR	+0.6		
CCR	+1.8		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.8 %
Легкость отела по быку	7.8%	71%R	3
Легкость отела дочерей	7.2%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.6%	62%R	3
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.6%	62%R	0

Отец: Wa-Del Abs Bourbon-ET
Мать: Endco Denver Charmed-ET
OM: Mr Mogul Denver 1426-ET TL TD TV
MM: Peak Charm-ET VG-85 02-02 2x 305d 27520m 4.0 1107f 2.9 788p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2764
Рост	+0.38	Низкий	UDC+0.97	FLC+0.33	BSC +0.82 0 D 0 H
Темпосложение	+0.99	Слабое			
Глубина туловища	+0.46	Мелкое			
Молочный тип	+0.11	Тесный			
Угол наклона крестца	-0.08	Высокий			
Ширина крестца	+0.19	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	-1.13	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	+0.60	Прямые			
Угол постановки копыт	+1.06	Пологий			
Оценка конечностей	+0.32	Низкая			
Переднее приращение вымени	+1.17	Слабое			
Высота зад. приращения вымени	+1.45	Низко			
Ширина зад. приращения вымени	+1.33	Узкое			
Центральная связка	+0.48	Слабая			
Глубина вымени	+0.41	Глубокое			
Расположение передних сосков	+0.82	Удалены			
Расположение задних сосков	+0.73	Удалены			
Длина сосков	-0.89	Короткие			

SexedULTRA4M



551HO03777 CARIBBEAN

Per. №: HO840003142704383
RHA: 99 %

Дата рожд.: 12/23/2017
DMS: 135,123 aAa: 243 AE A1A1

Tjr Noble Caribbean-ET TC
Noble x Delta x Numero Uno



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +606
Молоко	+1121	79%R	Fluid Merit \$ +627
Жир	+41	-0.01%	Cheese Merit \$ +598
Белок	+27	-0.03%	Grazing Merit \$ +638
SCS	2.92	76%R	Конверсия корма +0 FI +4.1
PL	+6.1	75%R	Жизне-способность +4.0 70% Rel
DPR	+4.2	73%R	EFI 8.6% GFI 11.4%
HCR	+3.6		
CCR	+5.3		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.1 %
Легкость отела по быку	7.1%	62%R	0
Легкость отела дочерей	6.7%	60%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.1%	58%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.3%	58%R	0

Отец: Mr Spring Noble-ET TL TV TD
Мать: Tjr 56252 Delt 62643-ET
OM: Mr Mogul Delta 1427-ET
MM: Tjr Cache Uno 56252-ET 01-10 3x 305d 24630m 5.0 1243f 3.5 865p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2762
Рост	+1.71	77%	UDC+1.81	FLC+1.19	BSC -0.86 0 D 0 H
Темпосложение	+0.40	Низкий			
Глубина туловища	-0.32	Слабое			
Молочный тип	+0.01	Мелкое			
Угол наклона крестца	+1.89	Тесный			
Ширина крестца	+0.32	Высокий			
Задние конечности Вид сбоку	+0.95	Узкий			
Задние конечности Вид сзади	-0.38	Столбовидные			
Угол постановки копыт	+0.83	Прямые			
Оценка конечностей	+0.88	Пологий			
Переднее приращение вымени	+1.31	Низкая			
Высота зад. приращения вымени	+1.30	Слабое			
Ширина зад. приращения вымени	+3.01	Низко			
Центральная связка	+2.77	Узкое			
Глубина вымени	+0.57	Слабая			
Расположение передних сосков	+0.76	Глубокое			
Расположение задних сосков	+0.58	Удалены			
Длина сосков	+0.54	Удалены			
	-0.65	Короткие			

SexedULTRA4M

EcoFeed 103 - Rel. 51 %



551HO03591 RAPID

Per. №: HO840003132352752
RHA: 100 %

Дата рожд.: 04/29/2017
DMS: 345,234 aAa: 243 AB A2A2

ST Gen R-Haze Rapid-ET TC
Rubi-Haze x Rubicon x Let It Snow



Мать: St Alana Rub 54761-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS\$ +599
Молоко	+1188	79%R	Fluid Merit \$ +553
Жир	+66	+0.07%	Cheese Merit \$ +621
Белок	+48	+0.04%	Grazing Merit \$ +509
SCS	2,92	76%R	Конверсия корма +0 FI -0.4
PL	+3.9	75%R	Жизне-способность +1.3 69% Rel
DPR	-0.8	74%R	EFI 8.6% GFI 10.8%
HCR	+0.2		
CCR	+0.0		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 9.3 %
Легкость отела по быку	9.3%	88%R	286
Легкость отела дочерей	6.1%	71%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.7%	78%R	255
Кол-во мертворожденных у дочерей	4.2%	64%R	0

Отец: Mr Dds Rubi-Haze 54682-ET HH5 TL TV TD
Мать: St Alana Rub 54761-ET
OM: Edg Rubicon-ET TL TD TV
MM: Edg Lacy Snow 2114
02-01 2x 365d 29700m 3.8 1136f 3.5 1037p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2762
Рост	+2.24	Низкий	
Телосложение	+0.97	Слабое	
Глубина туловища	+1.37	Мелкое	
Молочный тип	+2.14	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.02	Высокий	
Ширина крестца	+1.28	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.93	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+1.66	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.99	Пологий	
Оценка конечностей	+1.46	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.96	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.24	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.06	Узкое	
Центральная связка	+1.79	Слабая	
Глубина вымени	+1.62	Глубоко	
Расположение передних сосков	+2.06	Удалены	
Расположение задних сосков	+2.04	Удалены	
Длина сосков	-0.06	Короткие	

SexedULTRA4M EcoFeed 107 - Rel. 63 %

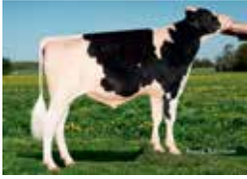


551HO03637 WATSON

Per. №: HO840003128013733
RHA: 99 %

Дата рожд.: 07/15/2017
DMS: 345,234 aAa: 534 BB A2A2

Tjr Everest Watson-ET TC
Everest x Rubicon x Supersire



Мать: Synergy Rubicon Drew-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS\$ +777
Молоко	+945	80%R	Fluid Merit \$ +721
Жир	+106	+0.24%	Cheese Merit \$ +804
Белок	+43	+0.05%	Grazing Merit \$ +671
SCS	2,84	78%R	Конверсия корма +2 FI +0.1
PL	+5.6	76%R	Жизне-способность +3.5 69% Rel
DPR	+0.1	76%R	EFI 8.9% GFI 10.0%
HCR	-0.1		
CCR	+1.4		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.8 %
Легкость отела по быку	6.8%	91%R	435
Легкость отела дочерей	5.2%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.5%	84%R	414
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.3%	63%R	0

Отец: Sandy-Valley Everest-ET
Мать: Synergy Rubicon Drew-ET
OM: Edg Rubicon-ET
MM: Synergy Supersire 5321 VG-86
02-01 3x 365d 30270m 4.0 1196f 3.4 1029p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2759
Рост	-0.71	Низкий	
Телосложение	-0.09	Слабое	
Глубина туловища	-0.58	Мелкое	
Молочный тип	-0.57	Тесный	
Угол наклона крестца	-1.25	Высокий	
Ширина крестца	+0.13	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.93	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.08	Прямые	
Угол постановки копыт	-0.46	Пологий	
Оценка конечностей	-0.57	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+0.20	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	-0.51	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	-0.47	Узкое	
Центральная связка	-0.34	Слабая	
Глубина вымени	-0.20	Глубоко	
Расположение передних сосков	-0.36	Удалены	
Расположение задних сосков	-0.30	Удалены	
Длина сосков	+0.23	Короткие	

SexedULTRA4M EcoFeed 104 - Rel. 41 %



551HO03668 NICHE

Per. №: HO840003132352692
RHA: 100 %

Дата рожд.: 04/12/2017
DMS: 561,126 aAa: 243 AE A1A2

Mr Rubicon Niche-ET TC TR
Rubicon x Montross x Numero Uno



MM: Ms Delicious Nightout-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS\$ +646
Молоко	+947	80%R	Fluid Merit \$ +608
Жир	+59	+0.08%	Cheese Merit \$ +665
Белок	+38	+0.03%	Grazing Merit \$ +575
SCS	2,85	78%R	Конверсия корма +0 FI +0.8
PL	+5.9	77%R	Жизне-способность +2.9 72% Rel
DPR	+0.3	76%R	EFI 8.8% GFI 10.7%
HCR	+2.6		
CCR	+1.9		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 9.0 %
Легкость отела по быку	9.0%	87%R	205
Легкость отела дочерей	5.4%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.2%	77%R	160
Кол-во мертворожденных у дочерей	3.9%	63%R	0

Отец: Edg Rubicon-ET
Мать: Ms M Nightout 31861-ET
OM: Bacon-Hill Montross-ET
MM: Ms Delicious Nightout-ET VG-85
02-00 2x 305d 33340m 3.9 1294f 3.2 1051p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2758
Рост	+0.61	Низкий	
Телосложение	+0.52	Слабое	
Глубина туловища	+0.41	Мелкое	
Молочный тип	+0.93	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.56	Высокий	
Ширина крестца	+0.47	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.82	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+1.73	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.88	Пологий	
Оценка конечностей	+1.28	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.49	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.45	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.25	Узкое	
Центральная связка	+0.76	Слабая	
Глубина вымени	+0.77	Глубоко	
Расположение передних сосков	+0.39	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.59	Удалены	
Длина сосков	+0.07	Короткие	

SexedULTRA4M EcoFeed 105 - Rel. 56 %



551HO03927 BACCHUS

Per. №: HO840003146617618
RHA: 99 %

Дата рожд.: 10/12/2018
AE A1A1

Delicious Chair Bacchus-ET TC
Chairman x Draco x Numero Uno



Мать: Ms Nightout 63168

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +672
Молоко	+1111	76%R	Fluid Merit \$ +605
Жир	+54	+0.04%	Cheese Merit \$ +706
Белок	+49	+0.05%	Grazing Merit \$ +580
SCS	2.62	74%R	Конверсия корма +1 FI +0.5
PL	+6.7	73%R	Жизне-способность +4.1 67% Rel
DPR	+0.2	72%R	EFI 8.4% GFI 10.5%
HCR	+0.4		
CCR	+1.3		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.6 %
Легкость отела по быку	7.6%	61%R	0
Легкость отела дочерей	8.2%	55%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.6%	55%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	8.0%	52%R	0

Отец: ST Gen Director Chairman-ET
Мать: Ms Nightout 63168
ОМ: Mr Coin Draco 15006-ET
ММ: Ms Delicious Nightout-ET VG-85
02-00 2x 305d 33340m 3.9 1294f 3.2 1051p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2758	
Рост	+0.62	Низкий	UDC+1.60	FLC-0.47	BSC -0.88	0 D 0 H
Телосложение	-0.84	Слабое				
Глубина туловища	-0.56	Мелкое				
Молочный тип	+1.15	Тесый				
Угол наклона крестца	+0.54	Высокий				
Ширина крестца	+0.97	Узкий				
Задние конечности Вид сбоку	+1.28	Столбовидные				
Задние конечности Вид сзади	-0.91	Прямые				
Угол постановки копыт	-0.22	Пологий				
Оценка конечностей	-0.08	Низкая				
Переднее приращение вымени	+1.34	Слабое				
Высота зад. приращения вымени	+1.98	Низко				
Ширина зад. приращения вымени	+1.82	Узкое				
Центральная связка	+1.95	Слабая				
Глубина вымени	+1.30	Глубокое				
Расположение передних сосков	+1.17	Удалены				
Расположение задних сосков	+1.47	Удалены				
Длина сосков	-0.30	Короткие				

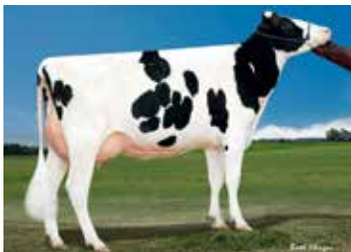
SexedULTRA4M

551HO03776 DEVOID

Per. №: HO840003142704366
RHA: 99 %

Дата рожд.: 12/01/2017
DMS: 345,135 aAa: 432 BB A2A2

Delicious Noble Devoid-ET TC TR
Noble x Silver x Robust



ММ: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +648
Молоко	+1234	78%R	Fluid Merit \$ +620
Жир	+71	+0.08%	Cheese Merit \$ +662
Белок	+43	+0.02%	Grazing Merit \$ +586
SCS	2.78	76%R	Конверсия корма +1 FI +0.6
PL	+4.7	75%R	Жизне-способность +1.6 70% Rel
DPR	+0.6	74%R	EFI 8.7% GFI 10.8%
HCR	+0.7		
CCR	+1.3		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 9.4 %
Легкость отела по быку	9.4%	78%R	82
Легкость отела дочерей	8.6%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.1%	64%R	82
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.1%	63%R	0

Отец: Mr Spring Noble-ET
Мать: Ms Delicous Silvr 31540-ET
ОМ: Seagull-Bay Silver-ET TY
ММ: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2757	
Рост	+0.15	Низкий	UDC+1.65	FLC+0.24	BSC -0.95	0 D 0 H
Телосложение	-0.50	Слабое				
Глубина туловища	-0.34	Мелкое				
Молочный тип	+1.41	Тесый				
Угол наклона крестца	-0.20	Высокий				
Ширина крестца	+0.37	Узкий				
Задние конечности Вид сбоку	+0.99	Столбовидные				
Задние конечности Вид сзади	+0.14	Прямые				
Угол постановки копыт	+0.19	Пологий				
Оценка конечностей	+0.33	Низкая				
Переднее приращение вымени	+1.37	Слабое				
Высота зад. приращения вымени	+2.67	Низко				
Ширина зад. приращения вымени	+2.46	Узкое				
Центральная связка	+0.59	Слабая				
Глубина вымени	+0.58	Глубокое				
Расположение передних сосков	+0.45	Удалены				
Расположение задних сосков	+0.64	Удалены				
Длина сосков	-1.07	Короткие				

SexedULTRA4M

EcoFeed 100 - Rel. 57 %



551HO03715 YOGI

Per. №: HO840003132353323
RHA: 96 %

Дата рожд.: 08/26/2017
DMS: 345 aAa: 432 AB A2A2

Swisslane Stgen Frzled Yogi TC
Frazzled x Yoder x Richman



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +704
Молоко	+1931	80%R	Fluid Merit \$ +712
Жир	+76	+0.01%	Cheese Merit \$ +702
Белок	+55	-0.02%	Grazing Merit \$ +606
SCS	2.91	78%R	Конверсия корма -1 FI +0.2
PL	+5.1	76%R	Жизне-способность +2.2 69% Rel
DPR	-0.5	76%R	EFI 7.9% GFI 9.4%
HCR	+1.3		
CCR	+0.0		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.7 %
Легкость отела по быку	7.7%	85%R	180
Легкость отела дочерей	7.4%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.7%	77%R	168
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.0%	62%R	0

Отец: Melarry Josuper Frazzled-ET
Мать: Swisslane Yoder 13764
ОМ: Woodcrest Mogul Yoder-ET
ММ: HO840003013832966

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2757	
Рост	+0.18	Низкий	UDC+0.85	FLC+0.13	BSC -1.22	0 D 0 H
Телосложение	-0.82	Слабое				
Глубина туловища	-0.64	Мелкое				
Молочный тип	+1.11	Тесый				
Угол наклона крестца	+2.01	Высокий				
Ширина крестца	-0.56	Узкий				
Задние конечности Вид сбоку	-0.43	Столбовидные				
Задние конечности Вид сзади	+0.14	Прямые				
Угол постановки копыт	-0.15	Пологий				
Оценка конечностей	+0.20	Низкая				
Переднее приращение вымени	+0.65	Слабое				
Высота зад. приращения вымени	+1.52	Низко				
Ширина зад. приращения вымени	+1.40	Узкое				
Центральная связка	+0.27	Слабая				
Глубина вымени	+0.31	Глубокое				
Расположение передних сосков	+0.76	Удалены				
Расположение задних сосков	+0.85	Удалены				
Длина сосков	-1.76	Короткие				

SexedULTRA4M

EcoFeed 110 - Rel. 43 %

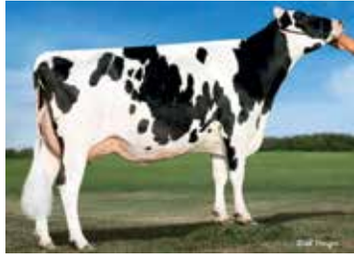


551HO03674 SHOOTER

Per. №: HO840003132353008
RHA: 100 %

Дата рожд.: 06/21/2017
DMS: 345,135 aAa: 432 AB A2A2

Edg Outsiders Shooter-ET TC
Outsiders x Silver x Numero Uno



MMM: De-Su 199-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS +700
Молоко	+1285	79%R	Fluid Merit \$ +656
Жир	+111	+0.21%	Cheese Merit \$ +720
Белок	+50	+0.03%	Grazing Merit \$ +575
SCS	2,91	78%R	Конверсия корма -1 FI -0.9
PL	+3.2	76%R	Жизне-способность +1.8 69% Rel
DPR	-1.2	76%R	EFI 8.9% GFI 10.5%
HCR	-0.1		
CCR	-1.1		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.4 %
Легкость отела по быку	8.4%	83%R	112
Легкость отела дочерей	6.8%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.0%	74%R	112
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.2%	63%R	0

Отец: Hurtgenlea Ydr Outsiders-ET
Мать: Edg Cinergy Silver 32098-ET
OM: Seagull-Bay Silver-ET TY
MM: Edg Ct Uno Cinergy-ET
02-02 2x 305d 30010m 4.3 1282f 3.2 968p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TRI +2754
РТАТ	+0.68	78%	UDC-0.05 FLC-0.08 BSC +1.43 0 D 0 H
Рост	+1.17	Низкий	
Телосложение	+1.59	Слабое	
Глубина туловища	+1.31	Мелкое	
Молочный тип	+0.34	Тесный	
Угол наклона крестца	+1.38	Высокий	
Ширина крестца	+0.41	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-2.68	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.68	Прямые	
Угол постановки копыт	+1.21	Пологий	
Оценка конечностей	+0.12	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+0.14	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+0.88	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.81	Узкое	
Центральная связка	+0.06	Слабая	
Глубина вымени	-0.94	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.75	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.56	Удалены	
Длина сосков	+1.09	Короткие	



551HO03794 PLATA

Per. №: HO840003132353768
RHA: 99 %

Дата рожд.: 12/18/2017
DMS: 345,135 aAa: 243 BB A2A2

Delicious D-Worth Plata-ET TC
Delta-Worth x Shotgun x Robust



MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS +724
Молоко	+1078	79%R	Fluid Merit \$ +694
Жир	+73	+0.11%	Cheese Merit \$ +739
Белок	+39	+0.02%	Grazing Merit \$ +657
SCS	2,79	77%R	Конверсия корма -1 FI +1.3
PL	+6.3	75%R	Жизне-способность +3.6 69% Rel
DPR	+1.0	74%R	EFI 8.7% GFI 9.6%
HCR	+0.3		
CCR	+2.3		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.0 %
Легкость отела по быку	6.0%	62%R	0
Легкость отела дочерей	7.7%	60%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.7%	58%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.1%	58%R	0

Отец: Butz-Hill Delta-Worth-ET
Мать: Ms Delicious Sunday-ET
02-09 2x 305d 40730m 3.9 1591f 3.1 1250p
OM: Butz-Butler Shotgun-ET TY
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TRI +2753
РТАТ	+0.44	78%	UDC+0.91 FLC+0.03 BSC -2.37 0 D 0 H
Рост	-1.24	Низкий	
Телосложение	-1.54	Слабое	
Глубина туловища	-1.06	Мелкое	
Молочный тип	+1.81	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.24	Высокий	
Ширина крестца	-0.24	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+1.54	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.40	Прямые	
Угол постановки копыт	-0.85	Пологий	
Оценка конечностей	-0.07	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+0.18	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.39	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.28	Узкое	
Центральная связка	+0.88	Слабая	
Глубина вымени	-0.49	Глубокая	
Расположение передних сосков	+1.13	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.63	Удалены	
Длина сосков	-1.95	Короткие	



551HO03906 MARBURY

Per. №: HO840003146617301
RHA: 99 %

Дата рожд.: 08/08/2018
DMS: 135,561 aAa: 354 AB A2A2

St Gen Ncap Marbury-ET
Nightcap x Dearing x Balisto



MM: Ms Dds Hope Balisto 18192-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS +687
Молоко	+808	78%R	Fluid Merit \$ +606
Жир	+64	+0.11%	Cheese Merit \$ +724
Белок	+47	+0.08%	Grazing Merit \$ +618
SCS	2,98	75%R	Конверсия корма -1 FI +1.0
PL	+5.0	74%R	Жизне-способность +3.4 69% Rel
DPR	+0.4	73%R	EFI 8.4% GFI 10.5%
HCR	+1.9		
CCR	+1.1		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.5 %
Легкость отела по быку	6.5%	61%R	0
Легкость отела дочерей	6.2%	56%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.2%	56%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.1%	53%R	0

Отец: Mr Spring Nightcap 74636-ET
Мать: St Gen 74031-ET
01-11 2x 355d 32633 4.4 1436f 3.7 1196p
OM: Mr Day Dearing 1445-ET
MM: Ms Dds Hope Balisto 18192-ET
02-00 2x 365d 23300m 5.2 1217f 3.9 908p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TRI +2753
РТАТ	+0.59	76%	UDC+1.41 FLC+0.46 BSC -1.38 0 D 0 H
Рост	-0.44	Низкий	
Телосложение	-1.14	Слабое	
Глубина туловища	-0.77	Мелкое	
Молочный тип	+0.97	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.35	Высокий	
Ширина крестца	+0.33	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.51	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.04	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.14	Пологий	
Оценка конечностей	+0.47	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+0.93	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.94	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.78	Узкое	
Центральная связка	+0.64	Слабая	
Глубина вымени	+0.76	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.99	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.74	Удалены	
Длина сосков	-1.44	Короткие	



551HO03673 SLATER

Per. №: HO840003132353041
RHA: 99 %

Дата рожд.: 06/28/2017
aAa: 342 BE A1A1

ST Gen Dynasty Slater-ET TC
Dynasty x Silver x Mccutchen



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +625
Молоко	+843	79%R	Fluid Merit \$ +537
Жир	+80	+0.16%	Cheese Merit \$ +667
Белок	+49	+0.08%	Grazing Merit \$ +541
SCS	2.85	77%R	Конверсия корма +0 FI +0.0
PL	+4.3	75%R	Жизне-способность +0.7 70% Rel
DPR	-0.2	74%R	EFI 8.8% GFI 10.1%
HCR	+0.7		
CCR	+0.4		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 10.3 %
Легкость отела по быку	10.3%	77%R	47
Легкость отела дочерей	8.5%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.6%	63%R	22
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.4%	63%R	0

Отец: Mr Rubicon Dynasty-ET
Мать: HOUSA000074423202
OM: Seagull-Bay Silver-ET TY
MM: Spruce-Haven Mccutchen 14564
02-00 2x 305d 24560m 4.4 1084f 3.4 841p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2752
Рост	+0.56	Низкий	UDC+0.84	FLC+1.06	BSC +0.53 0 D 0 H
Телосложение	+0.57	Слабое			
Глубина туловища	+0.29	Мелкое			
Молочный тип	+0.31	Тесый			
Угол наклона крестца	-0.52	Высокий			
Ширина крестца	+0.65	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	+0.84	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	+1.53	Прямые			
Угол постановки копыт	+1.17	Пологий			
Оценка конечностей	+0.99	Низкая			
Переднее приращение вымени	+0.70	Слабое			
Высота зад. приращения вымени	+1.30	Низко			
Ширина зад. приращения вымени	+1.20	Узкое			
Центральная связка	+1.15	Слабая			
Глубина вымени	+0.30	Глубокое			
Расположение передних сосков	+0.73	Удалены			
Расположение задних сосков	+1.01	Удалены			
Длина сосков	-0.60	Короткие			

SexedULTRA4M EcoFeed 102 - Rel. 52 %



551HO03746 NORMAN

Per. №: HO840003132353224
RHA: 99 %

Дата рожд.: 08/07/2017
aAa: 342 AA A2A2

Mr Wings Norman-ET TC TR
Wings x Montross x Numero Uno



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +610
Молоко	+1058	79%R	Fluid Merit \$ +586
Жир	+72	+0.11%	Cheese Merit \$ +622
Белок	+38	+0.02%	Grazing Merit \$ +558
SCS	2.93	76%R	Конверсия корма -1 FI +1.0
PL	+4.5	75%R	Жизне-способность +0.7 70% Rel
DPR	+0.9	73%R	EFI 8.8% GFI 10.5%
HCR	+0.4		
CCR	+1.5		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.1 %
Легкость отела по быку	7.1%	81%R	117
Легкость отела дочерей	6.0%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.3%	65%R	117
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.9%	63%R	0

Отец: Butz-Hill Silver Wings-ET
Мать: Ms Nightout 31768-ET
OM: Bacon-Hill Montross-ET
MM: Ms Delicious Nightout-ET VG-85
02-00 2x 305d 33340m 3.9 1294f 3.2 1051p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2752
Рост	+1.84	Низкий	UDC+1.34	FLC+1.01	BSC +0.51 0 D 0 H
Телосложение	+1.10	Слабое			
Глубина туловища	+1.42	Мелкое			
Молочный тип	+2.08	Тесый			
Угол наклона крестца	+0.66	Высокий			
Ширина крестца	+0.95	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	-0.89	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	+0.99	Прямые			
Угол постановки копыт	+1.57	Пологий			
Оценка конечностей	+1.42	Низкая			
Переднее приращение вымени	+1.21	Слабое			
Высота зад. приращения вымени	+2.63	Низко			
Ширина зад. приращения вымени	+2.42	Узкое			
Центральная связка	+1.58	Слабая			
Глубина вымени	+0.43	Глубокое			
Расположение передних сосков	+0.68	Удалены			
Расположение задних сосков	+1.07	Удалены			
Длина сосков	-0.41	Короткие			

SexedULTRA4M



MM: Ms Delicious Nightout-ET

551HO03684 ROCKFORD

Per. №: HO840003136661603
RHA: 99 %

Дата рожд.: 05/28/2017
DMS: 345,234 aAa: 432 AE A1A1

Hilmar C Rockford-ET TC TR
Charley x Yoder x Numero Uno



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +677
Молоко	+1381	80%R	Fluid Merit \$ +655
Жир	+70	+0.06%	Cheese Merit \$ +690
Белок	+45	+0.01%	Grazing Merit \$ +628
SCS	2.68	79%R	Конверсия корма -1 FI +1.8
PL	+5.4	77%R	Жизне-способность +1.4 69% Rel
DPR	+1.3	76%R	EFI 8.7% GFI 10.2%
HCR	+2.5		
CCR	+2.6		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.2 %
Легкость отела по быку	7.2%	90%R	346
Легкость отела дочерей	5.6%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.7%	80%R	268
Кол-во мертворожденных у дочерей	4.1%	63%R	0

Отец: Dg Charley
Мать: Hilmar Yoder 8966-ET EX-90
OM: Woodcrest Mogul Yoder-ET
MM: Hilmar Uno 6910-ET VG-85
03-01 2x 311d 30840m 4.2 1309f 3.1 962p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2751
Рост	+0.63	78%	UDC+0.23	FLC-0.01	BSC -0.58 0 D 0 H
Телосложение	+0.45	Низкий			
Глубина туловища	-0.09	Слабое			
Молочный тип	+0.15	Мелкое			
Угол наклона крестца	+1.48	Тесый			
Ширина крестца	+1.24	Высокий			
Задние конечности Вид сбоку	+0.40	Узкий			
Задние конечности Вид сзади	-0.76	Столбовидные			
Угол постановки копыт	-0.02	Прямые			
Оценка конечностей	+0.14	Пологий			
Переднее приращение вымени	+0.14	Низкая			
Высота зад. приращения вымени	-0.10	Слабое			
Ширина зад. приращения вымени	+1.09	Низко			
Центральная связка	+1.00	Узкое			
Глубина вымени	-0.07	Слабая			
Расположение передних сосков	-0.78	Глубокое			
Расположение задних сосков	+0.24	Удалены			
Длина сосков	+0.28	Удалены			
	-0.02	Короткие			

SexedULTRA4M



MMM: Hilmar Robust 4929-ET

551HO03459 HIGH NOON

Per. №: HO840003132350249
RHA: 99 %

Дата рожд.: 05/21/2016
DMS: 561,126 aAa: 234 AB A1A2

Mr Detour High Noon-ET TC
Detour x Nominee x Robust



Мать: Ms Delicious Nom 60028-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +633
Молоко	+1014	81%R	Fluid Merit \$	+565
Жир	+48	+0.03%	Cheese Merit \$	+664
Белок	+49	+0.06%	Grazing Merit \$	+631
SCS	2.93	78%R	Конверсия корма	+1 FI +3.2
PL	+4.9	78%R	Жизне-способность	+3.2 71% Rel
DPR	+2.8	76%R	EFI	8.1% GFI 10.0%
HCR	+3.6			
CCR	+4.4		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 5.3 %
Легкость отела по быку	5.3%	85%R	191
Легкость отела дочерей	5.5%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.9%	75%R	168
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.4%	63%R	0

Отец: Ronelee Midnight Detour-ET
Мать: Ms Delicious Nom 60028-ET
01-10 2x 305d 35560m 2.6 937f 3.1 1115p
OM: De-Su Nominee-ET
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TPI +2745
РТАТ	+0.75	78%	UDC+0.55 FLC+0.84 BSC -0.69 0 D 0 H	
Рост	+0.72	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.65	Слабое		Сильное
Глубина туловища	-0.64	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+0.86	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-0.21	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.40	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.52	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.77	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.54	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+1.01	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.42	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.08	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.99	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.02	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+0.88	Глубокая		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.06	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	-0.08	Удалены		Сближены
Длина сосков	-1.08	Короткие		Длинные

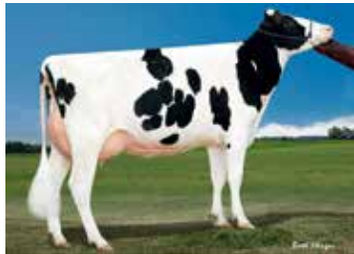


551HO03665 NOLAN

Per. №: HO840003132351486
RHA: 99 %

Дата рожд.: 03/20/2017
DMS: 234,345 aAa: 243 AE A1A2

Mr Superhero Nolan-ET TC TR
Superhero x Numero Uno x Robust



MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +650
Молоко	+1159	80%R	Fluid Merit \$	+604
Жир	+50	+0.02%	Cheese Merit \$	+674
Белок	+46	+0.03%	Grazing Merit \$	+610
SCS	2.76	78%R	Конверсия корма	+0 FI +2.0
PL	+6.5	77%R	Жизне-способность	+3.2 70% Rel
DPR	+2.0	76%R	EFI	8.6% GFI 11.0%
HCR	+1.6			
CCR	+3.2		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.6 %
Легкость отела по быку	6.6%	91%R	422
Легкость отела дочерей	5.6%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.2%	83%R	357
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.7%	63%R	0

Отец: Endco Superhero-ET
Мать: Ms Delicious Nightout 2-ETN
02-03 2x 305d 35080m 3.0 1036f 3.2 1134p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TPI +2744
РТАТ	+1.17	79%	UDC+0.92 FLC-0.04 BSC -0.50 0 D 0 H	
Рост	+0.37	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.07	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.14	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+1.68	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+0.48	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+1.42	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.94	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	-0.56	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	-0.53	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.28	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.63	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.93	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.78	Узкое		Широкое
Центральная связка	+1.24	Слабая		Сильная
Глубина вымени	-0.51	Глубокая		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.80	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.80	Удалены		Сближены
Длина сосков	-1.51	Короткие		Длинные



551HO03711 GALILEO

Per. №: HO840003132353156
RHA: 99 %

Дата рожд.: 07/24/2017
DMS: 135,123 aAa: 342 BB A2A2

ST Gen Dw Galileo-ET TC
Delta-Worth x Director x Supersire



MM: Ocd Ss Soleil Moon Frye-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +650
Молоко	+433	79%R	Fluid Merit \$	+580
Жир	+63	+0.16%	Cheese Merit \$	+683
Белок	+31	+0.06%	Grazing Merit \$	+594
SCS	2.8	76%R	Конверсия корма	+0 FI +1.4
PL	+5.5	75%R	Жизне-способность	+4.3 68% Rel
DPR	+1.1	73%R	EFI	8.6% GFI 9.7%
HCR	+1.0			
CCR	+2.1		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.6 %
Легкость отела по быку	7.6%	81%R	96
Легкость отела дочерей	7.2%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.5%	70%R	85
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.1%	63%R	0

Отец: Butz-Hill Delta-Worth-ET
Мать: St Gen Director 74510-ET
OM: Mr Pre Director 57512-ET CD
MM: Ocd Ss Soleil Moon Frye-ET VG-85
02-01 2x 365d 27410m 4.2 1147f 3.4 923p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TPI +2743
РТАТ	+1.24	77%	UDC+1.22 FLC+0.97 BSC -0.98 0 D 0 H	
Рост	+0.23	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.43	Слабое		Сильное
Глубина туловища	-0.09	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+1.83	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-0.25	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.87	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+1.41	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.79	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.10	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+1.11	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+1.31	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.69	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.55	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.96	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+0.92	Глубокая		Мелкая
Расположение передних сосков	+1.21	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+1.29	Удалены		Сближены
Длина сосков	-2.41	Короткие		Длинные



551HO03838 ANGLE **НОВЫЙ**

Per. №: HO840003146616626
RHA: 99 %

Дата рожд.: 04/25/2018
aAa: 435 AB A2A2

ST Gen DW Angle-ET TC
Delta-Worth x Jedi x Yoder



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +660	
Молоко	+349	78%R	Fluid Merit \$	+566
Жир	+70	+0.20%	Cheese Merit \$	+704
Белок	+36	+0.09%	Grazing Merit \$	+636
SCS	2.86	76%R	Конверсия корма	-1 FI +2.4
PL	+5.5	75%R	Жизне-способность	+3.1 69% Rel
DPR	+2.3	73%R	EFI	8.8% GFI 9.9%
HCR	+0.8			
CCR	+4.8		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.6 %	
Легкость отела по быку	6.6%	62%R	0	
Легкость отела дочерей	6.3%	60%R	0	
Кол-во мертворожденных по быку	7.5%	58%R	0	
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.6%	58%R	0	

Отец: Butz-Hill Delta-Worth-ET
Мать: Peak Anna Jedi 20323-ET
OM: S-S-I Montross Jedi-ET
MM: Coyne-Farms Yoder Anna-ET

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2741	
Рост	+0.26	Низкий	UDC+1.10	FLC-0.42	BSC -0.56	0 D 0 H
Телосложение	-0.01	Слабое				
Глубина туловища	+0.19	Мелкое				
Молочный тип	+1.40	Тесый				
Угол наклона крестца	+0.02	Высокий				
Ширина крестца	+0.20	Узкий				
Задние конечности Вид сбоку	-0.54	Столбовидные				
Задние конечности Вид сзади	-0.46	Прямые				
Угол постановки копыт	-0.19	Пологий				
Оценка конечностей	-0.29	Низкая				
Переднее прикрепление вымени	+1.18	Слабое				
Высота зад. прикрепления вымени	+1.53	Низко				
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.41	Узкое				
Центральная связка	+0.93	Слабая				
Глубина вымени	+0.58	Глубокое				
Расположение передних сосков	+1.15	Удалены				
Расположение задних сосков	+1.49	Удалены				
Длина сосков	-1.48	Короткие				

SexedULTRA4M EcoFeed 103 - Rel. 55 %



551HO03791 CHESS

Per. №: HO840003132353677
RHA: 99 %

Дата рожд.: 11/26/2017
DMS: 345,135 aAa: 342 BE A1A2

ST Gen Noble Chess-ET TC
Noble x Jedi x Supersire

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +655	
Молоко	+1203	78%R	Fluid Merit \$	+595
Жир	+59	+0.04%	Cheese Merit \$	+684
Белок	+52	+0.05%	Grazing Merit \$	+585
SCS	2.86	75%R	Конверсия корма	-2 FI +0.9
PL	+5.4	75%R	Жизне-способность	+3.1 70% Rel
DPR	+0.7	73%R	EFI	8.8% GFI 11.0%
HCR	-0.1			
CCR	+1.7		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.5 %	
Легкость отела по быку	7.5%	73%R	42	
Легкость отела дочерей	6.9%	70%R	0	
Кол-во мертворожденных по быку	7.9%	64%R	42	
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.1%	63%R	0	

Отец: Mr Spring Noble-ET
Мать: Comfort Jedi Bev
OM: S-S-I Montross Jedi-ET
MM: Aija Supersire Makea
02-11 2x 365d 32712m 4.3 1391f 3.3 1073p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2738	
Рост	+0.08	Низкий	UDC+1.25	FLC-0.14	BSC -0.55	0 D 0 H
Телосложение	-0.26	Слабое				
Глубина туловища	-0.31	Мелкое				
Молочный тип	+0.83	Тесый				
Угол наклона крестца	-0.27	Высокий				
Ширина крестца	+0.19	Узкий				
Задние конечности Вид сбоку	-0.99	Столбовидные				
Задние конечности Вид сзади	-0.43	Прямые				
Угол постановки копыт	+0.01	Пологий				
Оценка конечностей	+0.00	Низкая				
Переднее прикрепление вымени	+0.43	Слабое				
Высота зад. прикрепления вымени	+2.25	Низко				
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.07	Узкое				
Центральная связка	+0.64	Слабая				
Глубина вымени	+0.52	Глубокое				
Расположение передних сосков	-0.55	Удалены				
Расположение задних сосков	-0.08	Удалены				
Длина сосков	+0.36	Короткие				

SexedULTRA4M



551HO03751 OXFORD

Per. №: HO840003132353607
RHA: 99 %

Дата рожд.: 11/03/2017
DMS: 345,135 aAa: 324 BE A1A2

T-Gen-Ac D-W Oxford-ET TC
Delta-Worth x Damaris x Day



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +693	
Молоко	+382	79%R	Fluid Merit \$	+623
Жир	+57	+0.15%	Cheese Merit \$	+727
Белок	+29	+0.06%	Grazing Merit \$	+652
SCS	2.74	76%R	Конверсия корма	-1 FI +2.2
PL	+7.5	75%R	Жизне-способность	+4.5 69% Rel
DPR	+2.0	74%R	EFI	8.7% GFI 10.5%
HCR	+1.8			
CCR	+4.0		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.0 %	
Легкость отела по быку	7.0%	74%R	44	
Легкость отела дочерей	7.1%	70%R	0	
Кол-во мертворожденных по быку	7.0%	63%R	44	
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.2%	63%R	0	

Отец: Butz-Hill Delta-Worth-ET
Мать: T-Gen-Ac Dixie Daffodil-ET
OM: S-S-I Sterling Damaris-ET
MM: Ms America Dixie-ET VG-85
02-04 365d 2x 43106m 3.7 1610f 3.4 1448p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2732	
Рост	-0.47	Низкий	UDC+1.39	FLC-0.08	BSC -1.75	0 D 0 H
Телосложение	-1.5	Слабое				
Глубина туловища	-1.34	Мелкое				
Молочный тип	+0.99	Тесый				
Угол наклона крестца	-0.81	Высокий				
Ширина крестца	+0.06	Узкий				
Задние конечности Вид сбоку	+1.86	Столбовидные				
Задние конечности Вид сзади	-0.66	Прямые				
Угол постановки копыт	-0.58	Пологий				
Оценка конечностей	+0.08	Низкая				
Переднее прикрепление вымени	+1.38	Слабое				
Высота зад. прикрепления вымени	+1.47	Низко				
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.35	Узкое				
Центральная связка	+0.81	Слабая				
Глубина вымени	+1.45	Глубокое				
Расположение передних сосков	+0.60	Удалены				
Расположение задних сосков	+0.91	Удалены				
Длина сосков	-2.23	Короткие				

SexedULTRA4M



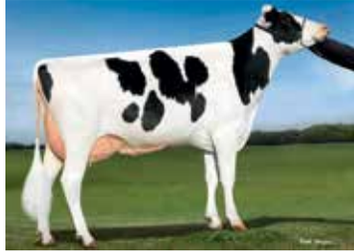
MM: Ms America Dixie-ET

551HO03660 SHYGUY

Per. №: HO840003140985558
RHA: 99 %

Дата рожд.: 07/19/2017
DMS: 345,234 aAa: 423 AB A2A2

Mr Frazzled Shyguy-ET TC
Frazzled x Supersire x Robust



Мать: Ocd Supersire 9882-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +671
Молоко	+1020	81%R	Fluid Merit \$	+617
Жир	+78	+0.13%	Cheese Merit \$	+698
Белок	+42	+0.04%	Grazing Merit \$	+590
SCS	2.57	81%R	Конверсия корма	-3 FI +1.1
PL	+5.4	78%R	Жизне-способность	+2.3 69% Rel
DPR	+0.2	79%R	EFI	9.0% GFI 10.5%
HCR	+2.8			
CCR	+2.4		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.8 %
Легкость отела по быку	7.8%	92%R	446
Легкость отела дочерей	8.2%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.5%	85%R	408
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.0%	62%R	0

Отец: Melarry Josuper Frazzled-ET
Мать: Ocd Supersire 9882-ET VG-86
02-01 3x 365d 31870m 4.1 1310f 3.2 1023p
OM: Seagull-Bay Supersire-ET TY
MM: Ocd Robust Shimmer-ET EX-90
02-03 3x 365d 34350m 3.5 1200f 3.0 1021p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TPI +2730
Рост	+0.26	Низкий		Высокий
Телосложение	+0.64	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.27	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+0.23	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+0.25	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.02	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+1.84	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	-1.04	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	-1.30	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	-0.61	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.33	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.06	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.98	Узкое		Широкое
Центральная связка	-0.72	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+0.13	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	-0.57	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	-0.58	Удалены		Сближены
Длина сосков	-0.63	Короткие		Длинные

SexedULTRA4M



551HO03805 AUSTIN

Per. №: HO840003146616336
RHA: 99 %

Дата рожд.: 03/16/2018
aAa: 432 AB A2A2

T-Gen-Ac Noble Austin-ET TC
Noble x Profit x Day



MM: Ms America Dixie-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +594
Молоко	+950	78%R	Fluid Merit \$	+527
Жир	+34	-0.01%	Cheese Merit \$	+628
Белок	+44	+0.05%	Grazing Merit \$	+560
SCS	2.60	76%R	Конверсия корма	-2 FI +2.3
PL	+6.1	75%R	Жизне-способность	+2.7 69% Rel
DPR	+1.7	73%R	EFI	8.4% GFI 10.1%
HCR	+2.5			
CCR	+2.4		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 9.5 %
Легкость отела по быку	9.5%	62%R	0
Легкость отела дочерей	6.5%	60%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	9.0%	57%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	4.9%	57%R	0

Отец: Mr Spring Noble-ET
Мать: T-Gen-Ac Dixie Pure-ET
OM: S-S-I Partyrock Profit-ET
MM: Ms America Dixie-ET VG-85
02-04 365d 2x 43106m 3.7 1610f 3.4 1448p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TPI +2729
Рост	+0.06	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.66	Слабое		Сильное
Глубина туловища	-0.46	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+1.10	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+0.84	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.20	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.63	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	-0.07	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	-0.32	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.13	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+1.05	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+2.62	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.41	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.83	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+0.69	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.35	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.51	Удалены		Сближены
Длина сосков	-0.86	Короткие		Длинные

SexedULTRA4M

EcoFeed 110 - Rel. 53 %



551HO03442 NIGHTHAWK

Per. №: HO840003132349957
RHA: 99 %

Дата рожд.: 02/29/2016
DMS: 345,135 aAa: 243 AE A1A2

Mr Spring Nighthawk-ET TC
Atlaspring x Numero Uno x Robust



MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +595
Молоко	+1037	80%R	Fluid Merit \$	+555
Жир	+62	+0.08%	Cheese Merit \$	+615
Белок	+41	+0.03%	Grazing Merit \$	+524
SCS	2.82	78%R	Конверсия корма	+0 FI +0.4
PL	+4.6	77%R	Жизне-способность	+1.6 73% Rel
DPR	-0.1	77%R	EFI	8.5% GFI 10.8%
HCR	+2.2			
CCR	+1.0		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.9 %
Легкость отела по быку	6.9%	94%R	711
Легкость отела дочерей	7.7%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.1%	87%R	639
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.1%	63%R	0

Отец: Westenrade Atlaspring
Мать: Ms Delicious Nightout 2-ETN
02-03 2x 305d 35080m 3.0 1036f 3.2 1134p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TPI +2723
Рост	+0.26	Низкий		Высокий
Телосложение	+0.50	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.31	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+0.98	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-0.39	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+1.53	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.92	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.69	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+1.01	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.79	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+1.36	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+2.67	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.46	Узкое		Широкое
Центральная связка	+1.38	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+0.37	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+1.05	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+1.16	Удалены		Сближены
Длина сосков	+0.22	Короткие		Длинные

SexedULTRA4M

EcoFeed 103 - Rel. 71 %

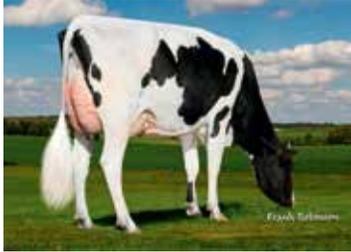


551H003441 ROOSTER

Per. №: HO840003132350030
RHA: 99 %

Дата рожд.: 03/21/2016
DMS: 345,135 aAa: 423 BE A1A2

Edg Director Rooster-ET TC
Director x Rubicon x Bookem



Мать: Edg ETTY Rubi 54594-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCVB		NMS	+607
Молоко	+570	80%R	Fluid Merit \$	+530
Жир	+66	+0.15%	Cheese Merit \$	+642
Белок	+38	+0.07%	Grazing Merit \$	+542
SCS	2.92	77%R	Конверсия корма	+2
PL	+4.3	76%R	Жизне-способность	+2.9
DPR	+0.3	75%R	EFI	8.1%
HCR	+1.1		GFI	9.0%
CCR	+1.7		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE	7.4 %
Легкость отела по быку	7.4%	92%R	453	
Легкость отела дочерей	7.4%	69%R	0	
Кол-во мертворожденных по быку	7.4%	83%R	391	
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.0%	62%R	0	

Отец: Mr Pre Director 57512-ET CD
Мать: Edg ETTY Rubi 54594-ET
OM: Edg Rubicon-ET
MM: Welcome Bookem ETTY-ET VG-85

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI	+2723
Рост	+1.04	Низкий	PTAT	+1.68	78%	UDC+1.63 FLC+0.17 BSC +0.09 0 D 0 H
Телосложение	+0.45	Слабое				
Глубина туловища	+0.67	Мелкое				
Молочный тип	+1.55	Тесный				
Угол наклона крестца	-1.40	Высокий				
Ширина крестца	+1.16	Узкий				
Задние конечности Вид сбоку	+1.92	Столбовидные				
Задние конечности Вид сзади	+0.38	Прямые				
Угол постановки копыт	+0.14	Пологий				
Оценка конечностей	+0.49	Низкая				
Переднее прикрепление вымени	+2.37	Слабое				
Высота зад. прикрепления вымени	+2.04	Низко				
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.88	Узкое				
Центральная связка	+0.93	Слабая				
Глубина вымени	+1.21	Глубокое				
Расположение передних сосков	+1.64	Удалены				
Расположение задних сосков	+1.62	Удалены				
Длина сосков	-0.29	Короткие				

SexedULTRA4M EcoFeed 102 - Rel. 48 %



551H003443 JOLT

Per. №: HO840003132198704
RHA: 99 %

Дата рожд.: 01/27/2016
DMS: 135,561 aAa: 432 BE A1A2

Farnear Tbr Delta-Jolt-ET TC TR
Delta x Supersire x Numero Uno



MMM: Coyne-Farms Freddi Jeven-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCVB		NMS	+620
Молоко	+676	80%R	Fluid Merit \$	+582
Жир	+59	+0.12%	Cheese Merit \$	+639
Белок	+29	+0.03%	Grazing Merit \$	+585
SCS	2.76	78%R	Конверсия корма	+1
PL	+6.5	80%R	Жизне-способность	+2.2
DPR	+1.7	77%R	EFI	9.0%
HCR	+3.3		GFI	10.2%
CCR	+3.7		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE	6.2 %
Легкость отела по быку	6.2%	90%R	387	
Легкость отела дочерей	7.7%	69%R	1	
Кол-во мертворожденных по быку	7.4%	83%R	365	
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.9%	63%R	1	

Отец: Mr Mogul Delta 1427-ET
Мать: Farnear Jess Jenga-ET
OM: Seagull-Bay Supersire-ET TY
MM: Farnear Uno Jess-ET
02-03 2x 335d 21470m 4.9 1043f 3.6 773p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI	+2722
Рост	+0.12	Низкий	PTAT	+1.11	79%	UDC+1.37 FLC+0.27 BSC -0.46 0 D 0 H
Телосложение	-0.06	Слабое				
Глубина туловища	+0.13	Мелкое				
Молочный тип	+1.03	Тесный				
Угол наклона крестца	-0.11	Высокий				
Ширина крестца	+0.16	Узкий				
Задние конечности Вид сбоку	+0.36	Столбовидные				
Задние конечности Вид сзади	-0.04	Прямые				
Угол постановки копыт	+0.52	Пологий				
Оценка конечностей	+0.35	Низкая				
Переднее прикрепление вымени	+1.30	Слабое				
Высота зад. прикрепления вымени	+1.67	Низко				
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.54	Узкое				
Центральная связка	+1.05	Слабая				
Глубина вымени	+0.89	Глубокое				
Расположение передних сосков	+1.32	Удалены				
Расположение задних сосков	+1.10	Удалены				
Длина сосков	-0.76	Короткие				

SexedULTRA4M EcoFeed 107 - Rel. 57 %



551H003476 FARLO

Per. №: HO840003126776853
RHA: 100 %

Дата рожд.: 02/21/2016
DMS: 135,345 aAa: 342 AE A1A2

Farnear-Tbr-Bh Farlo-ET TC
Delta x Supersire x Planet



MM: Opsal Planet Fame-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCVB		NMS	+695
Молоко	+1144	80%R	Fluid Merit \$	+662
Жир	+80	+0.12%	Cheese Merit \$	+711
Белок	+43	+0.03%	Grazing Merit \$	+599
SCS	2.93	78%R	Конверсия корма	+0
PL	+6.0	77%R	Жизне-способность	+2.0
DPR	-0.5	76%R	EFI	9.2%
HCR	+0.0		GFI	9.6%
CCR	+1.9		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE	6.7 %
Легкость отела по быку	6.7%	90%R	329	
Легкость отела дочерей	7.7%	69%R	0	
Кол-во мертворожденных по быку	7.7%	80%R	246	
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.3%	62%R	0	

Отец: Mr Mogul Delta 1427-ET
Мать: Farnear-Tbr-Bh Firered-ET
02-04 2x 365d 30750m 4.1 1256f 3.6 1102p
OM: Seagull-Bay Supersire-ET TY
MM: Opsal Planet Fame-ET VG-86
02-03 2x 365d 34520m 3.7 1288f 3.4 1178p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI	+2720
Рост	-0.98	Низкий	PTAT	+0.69	78%	UDC+0.93 FLC-0.13 BSC -1.77 0 D 0 H
Телосложение	-0.91	Слабое				
Глубина туловища	-0.24	Мелкое				
Молочный тип	+1.64	Тесный				
Угол наклона крестца	-0.60	Высокий				
Ширина крестца	-0.61	Узкий				
Задние конечности Вид сбоку	+1.61	Столбовидные				
Задние конечности Вид сзади	-0.53	Прямые				
Угол постановки копыт	-1.00	Пологий				
Оценка конечностей	-0.15	Низкая				
Переднее прикрепление вымени	+0.87	Слабое				
Высота зад. прикрепления вымени	+1.20	Низко				
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.10	Узкое				
Центральная связка	-0.10	Слабая				
Глубина вымени	+0.00	Глубокое				
Расположение передних сосков	+0.36	Удалены				
Расположение задних сосков	+0.45	Удалены				
Длина сосков	-0.82	Короткие				

SexedULTRA4M EcoFeed 102 - Rel. 49 %



551HO03723 PROWLER

Per. №: HO840003132353560
RHA: 99 %

Дата рожд.: 10/27/2017
DMS: 561,135 aAa: 243 AB A2A2

ST Gen Dw Prowler-ET TC
Delta-Worth x Rubicon x BOB



Мать: Welcome-Tel Rubicon Pipa

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS\$ +613
Молоко	+916	79%R	Fluid Merit \$ +579
Жир	+73	+0.13%	Cheese Merit \$ +629
Белок	+37	+0.03%	Grazing Merit \$ +539
SCS	2.97	76%R	Конверсия корма +1 FI +0.1
PL	+3.9	75%R	Жизне-способность +0.8 69% Rel
DPR	-0.5	73%R	EFI 8.5% GFI 10.0%
HCR	+0.3		
CCR	+0.6		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.2 %
Легкость отела по быку	7.2%	83%R	134
Легкость отела дочерей	5.7%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.9%	74%R	134
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.0%	63%R	0

Отец: Butz-Hill Delta-Worth-ET
Мать: Welcome-Tel Rubicon Pipa VG-87 91-MS
03-03 2x 365d 31258 5.2 1627f 3.9 1230p
OM: Edg Rubicon-ET
MM: Welcome-Tel Bob Patia
01-10 3x 343d 25430m 4.2 1068f 3.6 916p

04/2020	ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2717
Рост	+0.27	Низкий	
Телосложение	-0.43	Слабое	
Глубина туловища	-0.03	Мелкое	
Молочный тип	+1.88	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.17	Высокий	
Ширина крестца	+0.54	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.56	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.98	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.45	Пологий	
Оценка конечностей	+0.92	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.55	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.49	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.29	Узкое	
Центральная связка	+1.23	Слабая	
Глубина вымени	+0.99	Глубокая	
Расположение передних сосков	+1.77	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.82	Удалены	
Длина сосков	-1.39	Короткие	

SexedULTRA4M EcoFeed 109 - Rel. 54 %



551HO03775 WYLIE

Per. №: HO840003146202966
RHA: 99 %

Дата рожд.: 11/14/2017
DMS: 345,456 aAa: 432 BB A2A2

Genosource Dw Wylie-ET TC
Delta-Worth x Design x Supersire



MM: Wilra Super Sire 608-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS\$ +641
Молоко	+474	80%R	Fluid Merit \$ +568
Жир	+57	+0.14%	Cheese Merit \$ +677
Белок	+32	+0.06%	Grazing Merit \$ +590
SCS	2.68	77%R	Конверсия корма +0 FI +1.6
PL	+6.0	75%R	Жизне-способность +4.0 69% Rel
DPR	+1.3	73%R	EFI 8.8% GFI 10.1%
HCR	+1.4		
CCR	+3.0		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.5 %
Легкость отела по быку	7.5%	62%R	0
Легкость отела дочерей	7.4%	60%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.6%	57%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.4%	58%R	0

Отец: Butz-Hill Delta-Worth-ET
Мать: Butz-Hill Design 31076-ET
OM: Mr Uno Design 1428-ET
MM: Wilra Super Sire 608-ET VG-85
02-01 2x 305d 30420m 3.6 1109f 3.2 972p

04/2020	ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2715
Рост	+0.01	Низкий	
Телосложение	-0.44	Слабое	
Глубина туловища	-0.14	Мелкое	
Молочный тип	+1.33	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.36	Высокий	
Ширина крестца	+0.76	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+1.14	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.94	Прямые	
Угол постановки копыт	-0.49	Пологий	
Оценка конечностей	-0.01	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.38	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.89	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.74	Узкое	
Центральная связка	+1.37	Слабая	
Глубина вымени	+0.96	Глубокая	
Расположение передних сосков	+1.42	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.76	Удалены	
Длина сосков	-1.68	Короткие	



551HO03743 MANAHAN

Per. №: HO840003132353563
RHA: 99 %

Дата рожд.: 10/27/2017
DMS: 345,135 BB A2A2

St Gen Noble Manahan-ET TC
Noble x Denver x Supersire



Мать: Pen-Col Denver Molly-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS\$ +555
Молоко	+581	79%R	Fluid Merit \$ +486
Жир	+44	+0.08%	Cheese Merit \$ +588
Белок	+35	+0.06%	Grazing Merit \$ +532
SCS	2.79	76%R	Конверсия корма -1 FI +1.9
PL	+4.7	75%R	Жизне-способность +2.0 69% Rel
DPR	+1.7	73%R	EFI 8.8% GFI 10.6%
HCR	+1.4		
CCR	+2.5		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 9.9 %
Легкость отела по быку	9.9%	61%R	0
Легкость отела дочерей	7.8%	60%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.0%	57%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.3%	57%R	0

Отец: Mr Spring Noble-ET
Мать: Pen-Col Denver Molly-ET
OM: Mr Mogul Denver 1426-ET
MM: Pen-Col Ss Marcia-ET
02-09 2x 305d 22970m 3.7 847f 3.2 741p

04/2020	ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2715
Рост	-0.03	Низкий	
Телосложение	-0.27	Слабое	
Глубина туловища	-0.76	Мелкое	
Молочный тип	-0.13	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.30	Высокий	
Ширина крестца	+1.03	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.82	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.02	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.77	Пологий	
Оценка конечностей	+0.39	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+2.16	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+3.19	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.93	Узкое	
Центральная связка	+1.20	Слабая	
Глубина вымени	+2.02	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.78	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.06	Удалены	
Длина сосков	+0.51	Короткие	



551HO03629 SIRIUS

Per. №: HO840003140986428
RHA: 99 %

Дата рожд.: 09/14/2017
DMS: 345,135 aAa: 351 AA A2A2

Butz-Hill Dw Sirius-ET TC
Delta-Worth x Supersire x Shamrock



Мать: Wilra Super Sire 608-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +696
Молоко	+667	80%R	Fluid Merit \$ +670
Жир	+78	+0.18%	Cheese Merit \$ +709
Белок	+26	+0.02%	Grazing Merit \$ +650
SCS	2.85	78%R	Конверсия корма -1 FI +1.8
PL	+5.4	76%R	Жизне-способность +3.7 69% Rel
DPR	+1.2	74%R	EFI 8.8% GFI 10.2%
HCR	+2.2		
CCR	+3.6		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.5 %
Легкость отела по быку	6.5%	63%R	0
Легкость отела дочерей	5.8%	61%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.1%	59%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.1%	59%R	0

Отец: Butz-Hill Delta-Worth-ET
Мать: Wilra Super Sire 608-ET VG-85
02-01 2x 305d 30420m 3.6 1109f 3.2 972p
OM: Seagull-Bay Supersire-ET TY
MM: Wilra Shamrock 294-ET
03-04 3x 305d 29730m 4.4 1319f 3.1 919p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2713	
Рост	-1.12	Низкий	UDC+0.94	FLC-0.20	BSC -2.16	0 D 0 H
Телосложение	-1.29	Слабое				
Глубина туловища	-0.70	Мелкое				
Молочный тип	+1.81	Тесый				
Угол наклона крестца	-0.86	Высокий				
Ширина крестца	-0.39	Узкий				
Задние конечности Вид сбоку	+2.00	Столбовидные				
Задние конечности Вид сзади	-0.85	Прямые				
Угол постановки копыт	-1.13	Пологий				
Оценка конечностей	-0.14	Низкая				
Переднее приращение вымени	+0.55	Слабое				
Высота зад. приращения вымени	+1.23	Низко				
Ширина зад. приращения вымени	+1.13	Узкое				
Центральная связка	+0.83	Слабая				
Глубина вымени	-0.36	Глубокое				
Расположение передних сосков	+1.16	Удалены				
Расположение задних сосков	+1.48	Удалены				
Длина сосков	-1.40	Короткие				

SexedULTRA 4M



551HO03646 NEPOLEAN

Per. №: HO840003123606885
RHA: 99 %

Дата рожд.: 10/25/2017
DMS: 345,135 aAa: 435 EE A1A1

Mr Noble Nepolean TC TR
Noble x Montross x Numero Uno



MM: Ms Delicious Nightout-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +598
Молоко	+1266	78%R	Fluid Merit \$ +585
Жир	+54	+0.02%	Cheese Merit \$ +606
Белок	+39	+0.00%	Grazing Merit \$ +538
SCS	2.69	76%R	Конверсия корма -1 FI +0.8
PL	+5.4	75%R	Жизне-способность +2.2 70% Rel
DPR	+0.7	73%R	EFI 8.5% GFI 10.4%
HCR	+1.2		
CCR	+1.6		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.8 %
Легкость отела по быку	7.8%	83%R	125
Легкость отела дочерей	7.8%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.1%	74%R	123
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.0%	63%R	0

Отец: Mr Spring Noble-ET
Мать: Ms Magical Nightout-ET
OM: Bacon-Hill Montross-ET
MM: Ms Delicious Nightout-ET VG-85
02-00 2x 305d 33340m 3.9 1294f 3.2 1051p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2714	
Рост	+0.22	Низкий	UDC+2.01	FLC+0.40	BSC +0.14	0 D 0 H
Телосложение	+0.30	Слабое				
Глубина туловища	+0.01	Мелкое				
Молочный тип	+0.70	Тесый				
Угол наклона крестца	+0.96	Высокий				
Ширина крестца	+1.17	Узкий				
Задние конечности Вид сбоку	-1.98	Столбовидные				
Задние конечности Вид сзади	+0.12	Прямые				
Угол постановки копыт	+0.89	Пологий				
Оценка конечностей	+0.56	Низкая				
Переднее приращение вымени	+1.63	Слабое				
Высота зад. приращения вымени	+3.01	Низко				
Ширина зад. приращения вымени	+2.77	Узкое				
Центральная связка	+1.37	Слабая				
Глубина вымени	+0.59	Глубокое				
Расположение передних сосков	+0.80	Удалены				
Расположение задних сосков	+1.13	Удалены				
Длина сосков	-0.12	Короткие				

SexedULTRA 4M



551HO03748 THANE

Per. №: HO840003132353428
RHA: 99 %

Дата рожд.: 10/03/2017
DMS: 345,135 aAa: 432 BB A2A2

Swissbec D-Worth Thane-ET TC
Delta-Worth x Supershot x Mogul



MMM: Larcrest Cale-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +639
Молоко	+1161	79%R	Fluid Merit \$ +622
Жир	+60	+0.05%	Cheese Merit \$ +649
Белок	+37	+0.00%	Grazing Merit \$ +548
SCS	2.69	77%R	Конверсия корма -1 FI +0.3
PL	+6.2	75%R	Жизне-способность +2.9 69% Rel
DPR	-0.2	73%R	EFI 8.9% GFI 10.4%
HCR	-0.1		
CCR	+1.4		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.8 %
Легкость отела по быку	7.8%	62%R	0
Легкость отела дочерей	6.9%	60%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.4%	58%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	4.6%	58%R	0

Отец: Butz-Hill Delta-Worth-ET
Мать: Swissbec Supershot Tatiana
OM: Cogent Supershot
MM: Larcrest-I Mogul Tignanela VG-85
02-07 3x 365d 33860m 4.2 1416f 3.5 1176p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2709	
Рост	+0.69	Низкий	UDC+1.22	FLC+0.46	BSC -0.58	0 D 0 H
Телосложение	-0.17	Слабое				
Глубина туловища	+0.18	Мелкое				
Молочный тип	+1.71	Тесый				
Угол наклона крестца	+0.40	Высокий				
Ширина крестца	+1.03	Узкий				
Задние конечности Вид сбоку	+0.56	Столбовидные				
Задние конечности Вид сзади	+0.29	Прямые				
Угол постановки копыт	+0.26	Пологий				
Оценка конечностей	+0.69	Низкая				
Переднее приращение вымени	+1.48	Слабое				
Высота зад. приращения вымени	+1.87	Низко				
Ширина зад. приращения вымени	+1.72	Узкое				
Центральная связка	+0.54	Слабая				
Глубина вымени	+0.77	Глубокое				
Расположение передних сосков	+0.18	Удалены				
Расположение задних сосков	+0.64	Удалены				
Длина сосков	-0.70	Короткие				

SexedULTRA 4M

EcoFeed 104 - Rel. 54 %



551HO03667 NEXUS

Per. №: HO840003132352602
RHA: 99 %

Дата рожд.: 03/24/2017
aAa: 324 AE A1A2

Mr Superhero Nexus-ET TC TR
Superhero x Numero Uno x Robust



MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +589
Молоко	+756	80%R	Fluid Merit \$ +521
Жир	+48	+0.07%	Cheese Merit \$ +622
Белок	+40	+0.06%	Grazing Merit \$ +583
SCS	2.77	78%R	Конверсия корма +1 FI +2.9
PL	+5.9	77%R	Жизне-способность +3.0 70% Rel
DPR	+3.1	76%R	EFI 8.6% GFI 11.2%
HCR	+2.2		
CCR	+4.4		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.6 %
Легкость отела по быку	7.6%	86%R	176
Легкость отела дочерей	7.3%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.9%	77%R	148
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.9%	63%R	0

Отец: Endco Superhero-ET
Мать: Ms Delicious Nightout 2-ETN
02-03 2x 305d 35080m 3.0 1036f 3.2 1134p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2709
Рост	+0.74	Низкий	
Телосложение	+0.48	Слабое	
Глубина туловища	+0.31	Мелкое	
Молочный тип	+0.65	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.28	Высокий	
Ширина крестца	+1.08	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.45	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.32	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.18	Пологий	
Оценка конечностей	+0.21	Низкая	
Переднее приращение вымени	+0.67	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.95	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.79	Узкое	
Центральная связка	+1.01	Слабая	
Глубина вымени	-0.07	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.18	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.38	Удалены	
Длина сосков	-0.09	Короткие	



551HO03747 CALUSO

Per. №: HO840003132356087
RHA: 99 %

Дата рожд.: 10/01/2017
DMS: 135,345 aAa: 234 BB A1A2

Edg D-Worth Caluso-ET TC
Delta-Worth x Silver x Numero Uno



MMM: De-Su 199-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +648
Молоко	+648	79%R	Fluid Merit \$ +610
Жир	+67	+0.15%	Cheese Merit \$ +667
Белок	+28	+0.03%	Grazing Merit \$ +594
SCS	2.76	76%R	Конверсия корма -2 FI +1.2
PL	+5.8	75%R	Жизне-способность +2.9 69% Rel
DPR	+1.2	73%R	EFI 8.9% GFI 10.6%
HCR	+1.0		
CCR	+2.1		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.2 %
Легкость отела по быку	7.2%	82%R	103
Легкость отела дочерей	6.7%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.5%	72%R	99
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.0%	63%R	0

Отец: Butz-Hill Delta-Worth-ET
Мать: Edg Cinergy Silver 32098-ET
OM: Seagull-Bay Silver-ET TY
MM: Edg Ct Uno Cinergy-ET
02-02 2x 305d 30010m 4.3 1282f 3.2 968p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2707
Рост	+0.38	Низкий	
Телосложение	-0.22	Слабое	
Глубина туловища	-0.06	Мелкое	
Молочный тип	+1.23	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.82	Высокий	
Ширина крестца	-0.22	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.40	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.04	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.08	Пологий	
Оценка конечностей	+0.25	Низкая	
Переднее приращение вымени	+1.38	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.42	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.23	Узкое	
Центральная связка	+0.91	Слабая	
Глубина вымени	+0.62	Глубокая	
Расположение передних сосков	+1.06	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.04	Удалены	
Длина сосков	-0.52	Короткие	



551HO03870 MILIEU

Per. №: HO840003146617180
RHA: 99 %

Дата рожд.: 07/20/2018
DMS: 456,345 aAa: 423 BB A1A2

ST Gen Hn Milieu-ET TC
High Noon x Delta x Supersire



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +625
Молоко	+1106	77%R	Fluid Merit \$ +578
Жир	+42	+0.00%	Cheese Merit \$ +647
Белок	+46	+0.04%	Grazing Merit \$ +642
SCS	2.93	75%R	Конверсия корма -1 FI +3.6
PL	+5.6	74%R	Жизне-способность +3.5 68% Rel
DPR	+3.6	73%R	EFI 8.6% GFI 9.7%
HCR	+3.4		
CCR	+5.7		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 5.2 %
Легкость отела по быку	5.2%	60%R	0
Легкость отела дочерей	6.1%	56%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.0%	55%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.6%	53%R	0

Отец: Mr Detour High Noon-ET
Мать: Pen-Col Delta Mint-ET
OM: Mr Mogul Delta 1427-ET
MM: Pen-Col Ss Mindy-ET VG-86
02-08 2x 115d 9870m 4.0 390f 2.9 282p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2707
Рост	-0.28	Низкий	
Телосложение	-0.73	Слабое	
Глубина туловища	-0.66	Мелкое	
Молочный тип	+0.66	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.07	Высокий	
Ширина крестца	+0.31	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.87	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.23	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.17	Пологий	
Оценка конечностей	+0.73	Низкая	
Переднее приращение вымени	+0.10	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+0.84	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.77	Узкое	
Центральная связка	+0.42	Слабая	
Глубина вымени	+0.09	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.20	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.45	Удалены	
Длина сосков	-0.80	Короткие	





NM\$

ИНДЕКС ПОЖИЗНЕННОЙ ПРИБЫЛИ

РАСЧЕТЫ NM\$

ПРИЗНАКИ ЗДОРОВЬЯ = 40 %

- 12.1% Продуктивное долголетие
- 7.3% Жизнестойкость
- 6.7% Фертильность дочерей
- 4.0% Содержание соматических клеток
- 4.8% Лёгкость отёла
- 2.3% Сводный индекс сопротивляемости к болезням
- 1.6% Оплодотворяемость коров
- 1.4% Оплодотворяемость тёлочек

Индекс **NM\$** определяется как ожидаемая пожизненная прибыль по сравнению с базовыми коровами породы, родившимися в 2015 году.

ПРИЗНАКИ ЭКСТЕРЬЕРА = 15 %

- 7.4% Композитный индекс вымени
- 5.3% Композитный индекс массы тела
- 2.7% Композитный индекс конечностей

40%
ПРИЗНАКИ
ЗДОРОВЬЯ

15%
ПРИЗНАКИ
ЭКСТЕРЬЕРА

45%
ПРИЗНАКИ
ПРОДУКТИВНОСТИ

ПРИЗНАКИ ПРОДУКТИВНОСТИ = 45 %

- 26.8% Выход жира
- 16.9% Выход протеина
- 0.7% Надой молока

551HO03420 TAZ

Per. №: HO840003134167086
RHA: 99 %

Дата рожд.: 01/09/2016
DMS: 456,345 аАа: 246 ЕЕ А1А1

Hartford Rubi-Taz-ET TC
Rubicon x Altaoak x Robust



MMM: No-Fla Ramos Haven 20328

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +634
Молоко	+999	88%R	Fluid Merit \$ +604
Жир	+81	+0.15%	Cheese Merit \$ +649
Белок	+38	+0.02%	Grazing Merit \$ +546
SCS	2.93	84%R	Конверсия корма +0 FI +0.6
PL	+4.8	82%R	Жизне-способность +2.8 74% Rel
DPR	+0.1	77%R	EFI 8.0% GFI 8.9%
HCR	+0.3	27518m	4.2% 1143f 3.2% 872p
CCR	+0.5		40 D 6 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.7 %
Легкость отела по быку	6.7%	95%R	1510
Легкость отела дочерей	5.7%	68%R	12
Кол-во мертворожденных по быку	7.1%	89%R	1445
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.3%	63%R	12

Отец: Edg Rubicon-ET
Мать: No-Fla Oak Takima 37199-ET VG-85
02-01 2x 137d 11660m 4.0 466f 3.1 367p
Pine-Tree Altaoak-ET TY
OM: No-Fla Robust Jami 32226-ET
MM: 02-11 3x 305d 31440m 3.8 1199f 2.9 927p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2706
РТАТ	+0.91	79%	UDC-0.02 FLC+1.54 BSC +0.68 0 D 0 H
Рост	+0.93	Низкий	Высокий
Телосложение	+0.85	Слабое	Сильное
Глубина туловища	+0.64	Мелкое	Глубокое
Молочный тип	+0.48	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	+0.35	Высокий	Низкий
Ширина крестца	+0.14	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.54	Столбовидные	Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+2.18	Прямые	X образ.
Угол постановки копыт	+1.05	Пологий	Крутой
Оценка конечностей	+1.51	Низкая	Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.41	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+0.59	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.54	Узкое	Широкое
Центральная связка	-0.17	Слабая	Сильная
Глубина вымени	+0.08	Глубокая	Мелкая
Расположение передних сосков	-0.10	Удалены	Сближены
Расположение задних сосков	-0.07	Удалены	Сближены
Длина сосков	+2.11	Короткие	Длинные



551HO03687 MEMPHIS

Per. №: HO840003012575271
RHA: 99 %

Дата рожд.: 10/08/2017
DMS: 345,135 аАа: 423 ВВ А1А2

San-Dan D-Worth Memphis-ET TC
Delta-Worth x Dozer x Brono



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +608
Молоко	+537	79%R	Fluid Merit \$ +564
Жир	+50	+0.10%	Cheese Merit \$ +629
Белок	+27	+0.04%	Grazing Merit \$ +559
SCS	2.82	76%R	Конверсия корма +1 FI +1.2
PL	+6.3	75%R	Жизне-способность +2.8 68% Rel
DPR	+0.9	73%R	EFI 8.6% GFI 9.8%
HCR	+1.6		
CCR	+2.0		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.8 %
Легкость отела по быку	7.8%	84%R	143
Легкость отела дочерей	9.3%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.0%	75%R	135
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.4%	63%R	0

Отец: Butz-Hill Delta-Worth-ET
Мать: San-Dan Dozer 32449-ET TP
OM: Mr Shot Dozer 1491-ET
MM: Edg Super Brono 2422-ET VG-85
02-00 3x 305d 31530m 3.9 1231f 3.5 1104p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2706
РТАТ	+1.35	78%	UDC+2.51 FLC+0.80 BSC -2.02 0 D 0 H
Рост	-1.13	Низкий	Высокий
Телосложение	-1.45	Слабое	Сильное
Глубина туловища	-1.12	Мелкое	Глубокое
Молочный тип	+1.22	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	-0.42	Высокий	Низкий
Ширина крестца	-0.34	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+1.76	Столбовидные	Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.36	Прямые	X образ.
Угол постановки копыт	+0.19	Пологий	Крутой
Оценка конечностей	+0.65	Низкая	Высокая
Переднее прикрепление вымени	+2.62	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+2.81	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.59	Узкое	Широкое
Центральная связка	+0.81	Слабая	Сильная
Глубина вымени	+1.66	Глубокая	Мелкая
Расположение передних сосков	+1.34	Удалены	Сближены
Расположение задних сосков	+1.00	Удалены	Сближены
Длина сосков	-2.06	Короткие	Длинные



551HO03449 CASHIN

Per. №: HO840003123615021
RHA: 100 %

Дата рожд.: 08/20/2015
DMS: 345,456 аАа: 342 АЕ А1А2

Mr Rubicon Cashin-ET TC
Rubicon x Cashcoin x Robust



MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +660
Молоко	+1258	80%R	Fluid Merit \$ +633
Жир	+82	+0.12%	Cheese Merit \$ +673
Белок	+45	+0.02%	Grazing Merit \$ +579
SCS	2.95	78%R	Конверсия корма +0 FI +0.0
PL	+4.3	77%R	Жизне-способность +1.1 72% Rel
DPR	-0.5	77%R	EFI 8.7% GFI 9.5%
HCR	+1.9		
CCR	+1.0		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.2 %
Легкость отела по быку	7.2%	94%R	705
Легкость отела дочерей	6.6%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.5%	88%R	660
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.8%	62%R	0

Отец: Edg Rubicon-ET
Мать: Ms Delicious Cashcall 10-ET
02-00 2x 305d 26060m 3.4 887f 3.0 784p
OM: Farnear-Tbr-Bh Cashcoin-ET TY
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2706
РТАТ	+0.65	79%	UDC+1.00 FLC+0.02 BSC -1.37 0 D 0 H
Рост	-0.38	Низкий	Высокий
Телосложение	-0.93	Слабое	Сильное
Глубина туловища	-0.66	Мелкое	Глубокое
Молочный тип	+1.23	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	-0.46	Высокий	Низкий
Ширина крестца	+0.09	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+1.45	Столбовидные	Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.15	Прямые	X образ.
Угол постановки копыт	-0.98	Пологий	Крутой
Оценка конечностей	+0.01	Низкая	Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.87	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.31	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.21	Узкое	Широкое
Центральная связка	+0.72	Слабая	Сильная
Глубина вымени	+0.11	Глубокая	Мелкая
Расположение передних сосков	+0.97	Удалены	Сближены
Расположение задних сосков	+1.29	Удалены	Сближены
Длина сосков	-0.81	Короткие	Длинные



551HO03656 CHAPLIN

Per. №: HO840003140239417
RHA: 99 %

Дата рожд.: 07/18/2017
DMS: 135,123 aAa: 342 AB A1A2

Matcrest Charley Chaplin-ET TC TR
Charley x Delta x Supersire



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +584
Молоко	+1743	80%R	Fluid Merit \$ +567
Жир	+49	-0.06%	Cheese Merit \$ +594
Белок	+55	+0.00%	Grazing Merit \$ +540
SCS	2.76	78%R	Конверсия корма -1 FI +1.6
PL	+5.0	76%R	Жизне-способность -0.1 69% Rel
DPR	+1.1	75%R	EFI 9.0% GFI 10.7%
HCR	+0.5		
CCR	+2.0		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.0 %
Легкость отела по быку	8.0%	86%R	182
Легкость отела дочерей	7.0%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.4%	78%R	177
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.1%	63%R	0

Отец: Dg Charley
Мать: Matcrest Chelsea Dagger
OM: Mr Mogul Delta 1427-ET
MM: Matcrest Ss Camaro-ET VG-85
02-03 2x 305d 32280m 3.3 1063f 3.1 988p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2705
Рост	+0.92	Низкий	UDC+0.74	FLC+0.00	BSC -0.77 0 D 0 H
Телосложение	-0.17	Слабое			
Глубина туловища	+0.28	Мелкое			
Молочный тип	+2.08	Тесый			
Угол наклона крестца	+0.56	Высокий			
Ширина крестца	+0.56	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	+1.16	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	-0.10	Прямые			
Угол постановки копыт	+0.12	Пологий			
Оценка конечностей	+0.33	Низкая			
Переднее приращение вымени	+0.48	Слабое			
Высота зад. приращения вымени	+1.58	Низко			
Ширина зад. приращения вымени	+1.45	Узкое			
Центральная связка	+0.87	Слабая			
Глубина вымени	-0.04	Глубокое			
Расположение передних сосков	+1.20	Удалены			
Расположение задних сосков	+1.52	Удалены			
Длина сосков	-0.86	Короткие			

SexedULTRA4M EcoFeed 103 - Rel. 52 %



551HO03818 DEGREE

Per. №: HO840003146082139
RHA: 99 %

Дата рожд.: 12/22/2017
DMS: 126,561 aAa: 231 AB A1A2

Kings-Ransom I Degree-ET TC
Imax x Delta x Doorman



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +542
Молоко	+1323	80%R	Fluid Merit \$ +504
Жир	+62	+0.04%	Cheese Merit \$ +560
Белок	+50	+0.03%	Grazing Merit \$ +432
SCS	2.96	78%R	Конверсия корма -1 FI -1.5
PL	+3.3	76%R	Жизне-способность +0.0 69% Rel
DPR	-2.1	74%R	EFI 8.7% GFI 9.9%
HCR	-0.3		
CCR	-1.1		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.7 %
Легкость отела по быку	7.7%	62%R	0
Легкость отела дочерей	7.4%	61%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.0%	58%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.3%	59%R	0

Отец: Silverridge V Imax
Мать: Kings-Ransom Delta Destiny EX-92
OM: Mr Mogul Delta 1427-ET
MM: Kings-Ransom Dm Debonair-ET EX-93
02-00 3x 365d 33330m 4.2 1388f 3.4 1118p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2705
Рост	+1.92	Низкий	UDC+1.91	FLC+1.49	BSC +0.43 0 D 0 H
Телосложение	+0.94	Слабое			
Глубина туловища	+1.33	Мелкое			
Молочный тип	+2.28	Тесый			
Угол наклона крестца	+0.54	Высокий			
Ширина крестца	+1.64	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	-0.74	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	+1.78	Прямые			
Угол постановки копыт	+1.92	Пологий			
Оценка конечностей	+1.79	Низкая			
Переднее приращение вымени	+2.37	Слабое			
Высота зад. приращения вымени	+2.94	Низко			
Ширина зад. приращения вымени	+2.70	Узкое			
Центральная связка	+1.93	Слабая			
Глубина вымени	+1.40	Глубокое			
Расположение передних сосков	+2.28	Удалены			
Расположение задних сосков	+2.55	Удалены			
Длина сосков	-1.75	Короткие			



Мать: Kings-Ransom Delta Destiny

551HO03370 NIGHTSKY

Per. №: HO840003132348492
RHA: 99 %

Дата рожд.: 12/17/2015
DMS: 345,234 aAa: 342 AB A2A2

Mr Spring Nightsky-ET TC
Altaspring x Numero Uno x Robust



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +559
Молоко	+541	84%R	Fluid Merit \$ +505
Жир	+63	+0.15%	Cheese Merit \$ +585
Белок	+30	+0.05%	Grazing Merit \$ +512
SCS	2.82	80%R	Конверсия корма +0 FI +1.0
PL	+3.7	80%R	Жизне-способность +1.0 74% Rel
DPR	+0.5	77%R	EFI 8.5% GFI 11.0%
HCR	+2.1		
CCR	+0.8		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.0 %
Легкость отела по быку	8.0%	91%R	735
Легкость отела дочерей	7.1%	69%R	1
Кол-во мертворожденных по быку	7.5%	82%R	695
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.8%	64%R	1

Отец: Westenrade Altaspring
Мать: Ms Delicious Nightout-ET VG-85
02-00 2x 305d 33340m 3.9 1294f 3.2 1051p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2703
Рост	+0.42	Низкий	UDC+2.20	FLC+0.73	BSC +0.22 0 D 0 H
Телосложение	+0.35	Слабое			
Глубина туловища	+0.22	Мелкое			
Молочный тип	+0.85	Тесый			
Угол наклона крестца	-0.50	Высокий			
Ширина крестца	+1.51	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	-0.09	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	+0.54	Прямые			
Угол постановки копыт	+0.79	Пологий			
Оценка конечностей	+0.83	Низкая			
Переднее приращение вымени	+1.81	Слабое			
Высота зад. приращения вымени	+2.95	Низко			
Ширина зад. приращения вымени	+2.71	Узкое			
Центральная связка	+2.31	Слабая			
Глубина вымени	+1.27	Глубокое			
Расположение передних сосков	+1.52	Удалены			
Расположение задних сосков	+2.16	Удалены			
Длина сосков	-0.77	Короткие			



Мать: Ms Delicious Nightout-ET

551HO03379 DELTA-LAMBDA

Per. №: HO840003125993715
RHA: 100 %

Дата рожд.: 06/03/2015
DMS: 561,456 aAa: 432 BB A1A2

Farnear Delta-Lambda-ET TC TP TR
Delta x Numero Uno x Snowman



Дочь: Siemers LDA Hanika 27912-ET

04/2020	ОЦЕНКА CDCB – MACE		NM\$ +497
Молоко	+792	96%R	Fluid Merit \$ +448
Жир	+45	+0.05%	Cheese Merit \$ +520
Белок	+36	+0.04%	Grazing Merit \$ +456
SCS	2.82	92%R	Конверсия корма +0 FI +0.8
PL	+3.8	87%R	Жизне-способность +0.8 78% Rel
DPR	+0.4	82%R	EFI 8.8% GFI 11.0%
HCR	+2.4	30380m	4.0% 1215f 3.2% 970p
CCR	+1.6	258 D	84 H 74% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.9 %
Легкость отела по быку	6.9%	97%R	4402
Легкость отела дочерей	9.1%	80%R	63
Кол-во мертворожденных по быку	8.6%	94%R	4230
Кол-во мертворожденных у дочерей	8.6%	76%R	57

Отец: Mr Mogul Delta 1427-ET
Мать: Edg Lorette Uno 2198-ET VG-88
03-02 2x 320d 30650m 3.8 1165f 3.4 1031p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Velthuis Snowman Lorette-ETs VG-86

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2701
РТАТ	+2.41	93%	UDC+2.65 FLC+0.89 BSC +0.55 88 D 37 H
Рост	+2.01	Низкий	Высокий
Телосложение	+0.77	Слабое	Сильное
Глубина туловища	+1.12	Мелкое	Глубокое
Молочный тип	+1.78	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	+0.57	Высокий	Низкий
Ширина крестца	+1.67	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.73	Столбовидные	Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.81	Прямые	X образ.
Угол постановки копыт	+2.48	Пологий	Крутой
Оценка конечностей	+1.30	Низкая	Высокая
Переднее прикрепление вымени	+3.02	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+3.79	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+3.49	Узкое	Широкое
Центральная связка	+2.03	Слабая	Сильная
Глубина вымени	+2.30	Глубокое	Мелкая
Расположение передних сосков	+1.57	Удалены	Сближены
Расположение задних сосков	+1.89	Удалены	Сближены
Длина сосков	-1.02	Короткие	Длинные

SexedULTRA4M EcoFeed 103 - Rel. 71 %



551HO03585 TWISTER

Per. №: HO840003132352305
RHA: 99 %

Дата рожд.: 02/13/2017
aAa: 234165 AB A1A2

Mr Sprhero TWister-ET TC
Superhero x Delta x Numero Uno



Мать: Ms Farnear Trudy Thyme-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +537
Молоко	-113	79%R	Fluid Merit \$ +448
Жир	+54	+0.21%	Cheese Merit \$ +579
Белок	+20	+0.08%	Grazing Merit \$ +530
SCS	2.79	78%R	Конверсия корма +0 FI +1.7
PL	+4.6	76%R	Жизне-способность +1.3 69% Rel
DPR	+2.4	75%R	EFI 8.6% GFI 10.4%
HCR	-1.1		
CCR	+2.9	0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.1 %
Легкость отела по быку	8.1%	73%R	16
Легкость отела дочерей	7.1%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.5%	62%R	14
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.5%	63%R	0

Отец: Endco Superhero-ET
Мать: Ms Farnear Trudy Thyme-ET VG-86
OM: Mr Mogul Delta 1427-ET
MM: Edg Trac Uno Trudy VG-85

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2700
РТАТ	+2.11	79%	UDC+2.37 FLC+0.75 BSC +0.14 0 D 0 H
Рост	+0.77	Низкий	Высокий
Телосложение	+0.33	Слабое	Сильное
Глубина туловища	+0.33	Мелкое	Глубокое
Молочный тип	+1.01	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	-0.80	Высокий	Низкий
Ширина крестца	+1.00	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.17	Столбовидные	Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.24	Прямые	X образ.
Угол постановки копыт	+0.71	Пологий	Крутой
Оценка конечностей	+1.05	Низкая	Высокая
Переднее прикрепление вымени	+2.76	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+2.91	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.68	Узкое	Широкое
Центральная связка	+1.79	Слабая	Сильная
Глубина вымени	+1.89	Глубокое	Мелкая
Расположение передних сосков	+1.40	Удалены	Сближены
Расположение задних сосков	+1.21	Удалены	Сближены
Длина сосков	-0.77	Короткие	Длинные



551HO03787 BRISTOL

Per. №: HO840003132356243
RHA: 99 %

Дата рожд.: 11/15/2017
DMS: 345,135 aAa: 345 AB A2A2

Mr D-Worth Bristol-ET TC TR
Delta-Worth x Montross x Numero Uno



MM: Ms Delicious Nightout-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +574
Молоко	+1080	79%R	Fluid Merit \$ +574
Жир	+64	+0.08%	Cheese Merit \$ +574
Белок	+32	-0.01%	Grazing Merit \$ +511
SCS	2.95	76%R	Конверсия корма +0 FI +0.5
PL	+4.4	75%R	Жизне-способность +1.4 69% Rel
DPR	+0.1	73%R	EFI 8.7% GFI 10.2%
HCR	-0.5		
CCR	+1.2	0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.3 %
Легкость отела по быку	7.3%	76%R	52
Легкость отела дочерей	7.2%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.7%	63%R	52
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.0%	63%R	0

Отец: Butz-Hill Delta-Worth-ET
Мать: Ms Nightout 31768-ET
OM: Bacon-Hill Montross-ET
MM: Ms Delicious Nightout-ET VG-85
02-00 2x 305d 33340m 3.9 1294f 3.2 1051p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2700
РТАТ	+1.87	77%	UDC+2.24 FLC+0.50 BSC -0.70 0 D 0 H
Рост	+0.41	Низкий	Высокий
Телосложение	+0.09	Слабое	Сильное
Глубина туловища	+0.57	Мелкое	Глубокое
Молочный тип	+2.24	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	-0.28	Высокий	Низкий
Ширина крестца	+0.86	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.37	Столбовидные	Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.03	Прямые	X образ.
Угол постановки копыт	+0.69	Пологий	Крутой
Оценка конечностей	+0.69	Низкая	Высокая
Переднее прикрепление вымени	+2.13	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+3.40	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+3.13	Узкое	Широкое
Центральная связка	+1.34	Слабая	Сильная
Глубина вымени	+0.94	Глубокое	Мелкая
Расположение передних сосков	+1.09	Удалены	Сближены
Расположение задних сосков	+1.47	Удалены	Сближены
Длина сосков	-1.44	Короткие	Длинные

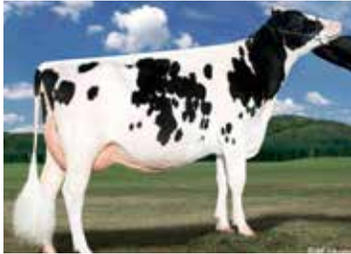


551HO03419 BAYLOR

Per. №: HO840003126776438
RHA: 99 %

Дата рожд.: 11/15/2015
DMS: 135,561 aAa: 432 BB A2A2

Edg Delta-Baylor-ET TC TP TR
Delta x BOB x Numero Uno



MMM: Larcrest Crimson-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +563
Молоко	+1019	81%R	Fluid Merit \$ +528
Жир	+52	+0.04%	Cheese Merit \$ +579
Белок	+40	+0.03%	Grazing Merit \$ +556
SCS	2.95	79%R	Конверсия корма +0 FI +2.5
PL	+4.1	80%R	Жизне-способность +1.7 73% Rel
DPR	+2.0	77%R	EFI 8.5% GFI 9.8%
HCR	+3.4		
CCR	+3.8		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.1 %
Легкость отела по быку	8.1%	92%R	525
Легкость отела дочерей	8.2%	69%R	5
Кол-во мертворожденных по быку	7.4%	85%R	498
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.4%	63%R	5

Отец: Mr Mogul Delta 1427-ET
Мать: Edg Cp Bob 57351-ET VG-85
02-01 3x 305d 29500m 4.4 1300f 3.4 1013p
OM: Roylane Bookem Bob 5170-ET TY
MM: Larcrest Centerpiece-ET VG-86
02-00 3x 305d 29140m 4.5 1308f 3.6 1038p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		TP1 +2697
ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			
PTAT	+1.19	80%	UDC+1.67 FLC-0.28 BSC -0.44 0 D 0 H
Рост	+1.04	Низкий	
Телосложение	-0.09	Слабое	
Глубина туловища	+0.36	Мелкое	
Молочный тип	+1.78	Тесый	
Угол наклона крестца	+0.38	Высокий	
Ширина крестца	+1.15	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+1.29	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.49	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.51	Пологий	
Оценка конечностей	+0.10	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.72	Слабое	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.41	Низко	
Центральная связка	+1.36	Слабая	
Глубина вымени	+1.30	Глубокое	
Расположение передних сосков	+1.42	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.74	Удалены	
Длина сосков	-1.23	Короткие	

SexedULTRA4M EcoFeed 105 - Rel. 48 %



551HO03636 RIDLEY

Per. №: HO840003142704248
RHA: 100 %

Дата рожд.: 07/10/2017
DMS: 561,456 aAa: 432 AE A1A2

Tjr Modesty Ridley-ET TC
Modesty x Delta x Numero Uno



Мать: Ocd Delta Rae 34906-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +625
Молоко	+332	80%R	Fluid Merit \$ +570
Жир	+57	+0.16%	Cheese Merit \$ +651
Белок	+25	+0.05%	Grazing Merit \$ +582
SCS	2.94	78%R	Конверсия корма +0 FI +1.4
PL	+6.0	77%R	Жизне-способность +3.7 71% Rel
DPR	+1.4	76%R	EFI 8.8% GFI 10.4%
HCR	+1.9		
CCR	+2.5		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.8 %
Легкость отела по быку	7.8%	89%R	303
Легкость отела дочерей	6.8%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.5%	81%R	290
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.0%	63%R	0

Отец: Bacon-Hill Pety Modesty-ET
Мать: Ocd Delta Rae 34906-ET VG-86
OM: Mr Mogul Delta 1427-ET
MM: Edg Ruby Uno Rae EX-91
03-04 3x 308d 29500m 4.9 1437f 3.3 964p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		TP1 +2695
ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			
PTAT	+1.05	80%	UDC+2.01 FLC+0.81 BSC -0.55 0 D 0 H
Рост	-0.19	Низкий	
Телосложение	-0.40	Слабое	
Глубина туловища	-0.54	Мелкое	
Молочный тип	+0.13	Тесый	
Угол наклона крестца	-0.40	Высокий	
Ширина крестца	-0.66	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.53	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.80	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.53	Пологий	
Оценка конечностей	+0.71	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+2.33	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.81	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.67	Узкое	
Центральная связка	+1.08	Слабая	
Глубина вымени	+2.03	Глубокое	
Расположение передних сосков	+1.39	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.35	Удалены	
Длина сосков	-0.09	Короткие	

SexedULTRA4M EcoFeed 107 - Rel. 54 %



551HO03543 FALLON

Per. №: HO840003125993752
RHA: 100 %

Дата рожд.: 03/20/2016
DMS: 345,135 aAa: 351 BB A2A2

Farnear-Tbr-Bh Fallon-ET TC
Delta x Supersire x Planet



MM: Opsal Planet Fame-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +676
Молоко	+851	80%R	Fluid Merit \$ +606
Жир	+77	+0.15%	Cheese Merit \$ +709
Белок	+44	+0.06%	Grazing Merit \$ +569
SCS	2.85	78%R	Конверсия корма -1 FI -0.4
PL	+5.4	77%R	Жизне-способность +2.7 73% Rel
DPR	-0.7	76%R	EFI 9.2% GFI 9.7%
HCR	-1.4		
CCR	+0.6		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 5.7 %
Легкость отела по быку	5.7%	96%R	1253
Легкость отела дочерей	6.5%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.8%	91%R	1169
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.3%	62%R	0

Отец: Mr Mogul Delta 1427-ET
Мать: Farnear-Tbr-Bh Firered-ET
02-04 2x 365d 30750m 4.1 1256f 3.6 1102p
OM: Seagull-Bay Supersire-ET TY
MM: Opsal Planet Fame-ET VG-86
02-03 2x 365d 34520m 3.7 1288f 3.4 1178p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		TP1 +2690
ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			
PTAT	+0.47	78%	UDC+0.43 FLC+0.00 BSC -1.38 0 D 0 H
Рост	-0.80	Низкий	
Телосложение	-0.54	Слабое	
Глубина туловища	+0.08	Мелкое	
Молочный тип	+1.61	Тесый	
Угол наклона крестца	+0.25	Высокий	
Ширина крестца	-0.31	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+1.25	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.32	Прямые	
Угол постановки копыт	-0.76	Пологий	
Оценка конечностей	-0.04	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+0.15	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+0.91	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.84	Узкое	
Центральная связка	-0.12	Слабая	
Глубина вымени	-0.66	Глубокое	
Расположение передних сосков	+0.05	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.03	Удалены	
Длина сосков	-0.81	Короткие	

SexedULTRA4M EcoFeed 106 - Rel. 41 %



551HO03418 DYNASTY

Per. №: HO840003132198398
RHA: 100 %

Дата рожд.: 09/10/2015
DMS: 345,135 аАа: 435 BE A1A2

Mr Rubicon Dynasty-ET TC TR
Rubicon x Robust x Planet



Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +637
Молоко	+975	95%R	Fluid Merit \$ +562
Жир	+78	+0.14%	Cheese Merit \$ +673
Белок	+50	+0.07%	Grazing Merit \$ +535
SCS	2.91	90%R	Конверсия корма -1 FI-0.5
PL	+4.5	87%R	Жизне-способность +2.2 78% Rel
DPR	-0.8	81%R	EFI 8.7% GFI 9.3%
HCR	+0.2	26245m 4.2% 1112f 3.4% 883p	
CCR	+0.8	163 D 27 H 100% US	

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.7 %
Легкость отела по быку	7.7%	97%R	1643
Легкость отела дочерей	6.9%	81%R	52
Кол-во мертворожденных по быку	7.9%	92%R	1195
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.7%	77%R	23

Отец: Edg Rubicon-ET
Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
OM: Roylane Socra Robust-ET
MM: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM
03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2689
Рост	+0.67	86%	UDC+0.49 FLC+0.28 BSC +0.30 21 D 6 H
Телосложение	+0.57	Низкий	
Глубина туловища	+0.41	Слабое	
Молочный тип	+0.16	Мелкое	
Угол наклона крестца	+0.76	Тесный	
Ширина крестца	-0.31	Высокий	
Задние конечности Вид сбоку	+1.30	Узкий	
Задние конечности Вид сзади	+1.11	Столбовидные	
Угол постановки копыт	+0.82	Прямые	
Оценка конечностей	+0.02	Пологий	
Переднее прикрепление вымени	+0.32	Низкая	
Высота зад. прикрепления вымени	+0.31	Слабое	
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.92	Низко	
Центральная связка	+0.85	Узкое	
Глубина вымени	+0.82	Слабая	
Расположение передних сосков	-0.08	Глубокие	
Расположение задних сосков	+0.69	Удалены	
Длина сосков	+0.84	Удалены	
	-0.10	Короткие	

SexedULTRA4M



551HO03596 ESQUIRE

Per. №: HO840003132352999
RHA: 100 %

Дата рожд.: 06/20/2017
DMS: 135,123 аАа: 231 BE A1A2

ST Gen R-Agro Esquire-ET TC
Rubi-Agronaut x Powerball-P x Supersire



Мать: Ihg Power Elsa 9589-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +536
Молоко	+904	79%R	Fluid Merit \$ +461
Жир	+47	+0.04%	Cheese Merit \$ +572
Белок	+46	+0.06%	Grazing Merit \$ +475
SCS	2.73	77%R	Конверсия корма +0 FI+0.7
PL	+4.5	75%R	Жизне-способность +0.7 69% Rel
DPR	+0.3	74%R	EFI 8.5% GFI 10.7%
HCR	+1.2		
CCR	+0.6	0 D 0 H 100% US	

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.9 %
Легкость отела по быку	7.9%	87%R	220
Легкость отела дочерей	6.8%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.5%	74%R	131
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.0%	64%R	0

Отец: Mr Rubi-Agronaut 73287-ET
Мать: Ihg Power Elsa 9589-ET
03-04 2x 365d 40859 2.7 1101f 3.3 1328p
OM: View-Home Powerball-P-ET
MM: Farnear Supersire 1678
03-01 2x 305d 23450m 4.0 930f 3.0 697p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2684
Рост	+1.40	77%	UDC+1.03 FLC+1.27 BSC +0.57 0 D 0 H
Телосложение	+1.30	Низкий	
Глубина туловища	+0.71	Слабое	
Молочный тип	+0.75	Мелкое	
Угол наклона крестца	+0.96	Тесный	
Ширина крестца	+1.16	Высокий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.86	Узкий	
Задние конечности Вид сзади	-0.24	Столбовидные	
Угол постановки копыт	+1.25	Прямые	
Оценка конечностей	+1.55	Пологий	
Переднее прикрепление вымени	+1.50	Низкая	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.28	Слабое	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.52	Низко	
Центральная связка	+1.40	Узкое	
Глубина вымени	+1.16	Слабая	
Расположение передних сосков	+0.84	Глубокие	
Расположение задних сосков	+1.39	Удалены	
Длина сосков	+1.53	Удалены	
	-0.53	Короткие	

SexedULTRA4M

EcoFeed 105 - Rel. 57 %



551HO03531 RANGER

Per. №: HO840003139405979
RHA: 99 %

Дата рожд.: 12/31/2016
DMS: 345,135 аАа: 462 BB A2A2

Ocd Charley Ranger-ET TC TR
Charley x Rubicon x Snowmbill



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +587
Молоко	+1203	80%R	Fluid Merit \$ +561
Жир	+40	-0.02%	Cheese Merit \$ +601
Белок	+41	+0.01%	Grazing Merit \$ +546
SCS	2.72	78%R	Конверсия корма +0 FI+1.7
PL	+5.8	76%R	Жизне-способность +1.8 69% Rel
DPR	+1.4	75%R	EFI 8.7% GFI 10.5%
HCR	+1.3		
CCR	+2.0	0 D 0 H 100% US	

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 5.7 %
Легкость отела по быку	5.7%	95%R	906
Легкость отела дочерей	5.1%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.0%	87%R	780
Кол-во мертворожденных у дочерей	4.0%	63%R	0

Отец: Dg Charley
Мать: Ocd Rubicon Menna 33391-ET VG-85
OM: Edg Rubicon-ET
MM: S-S-I Snowmb Menna 10054-ET VG-86
02-11 3x 291d 34510m 3.4 1187f 3.0 1026p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2684
Рост	+1.13	79%	UDC+1.04 FLC+1.02 BSC -0.19 0 D 0 H
Телосложение	+0.09	Низкий	
Глубина туловища	-0.08	Слабое	
Молочный тип	-0.24	Мелкое	
Угол наклона крестца	+0.40	Тесный	
Ширина крестца	-0.51	Высокий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.31	Узкий	
Задние конечности Вид сзади	+0.10	Столбовидные	
Угол постановки копыт	+1.23	Прямые	
Оценка конечностей	+0.42	Пологий	
Переднее прикрепление вымени	+0.92	Низкая	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.25	Слабое	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.21	Низко	
Центральная связка	+1.11	Узкое	
Глубина вымени	-0.01	Слабая	
Расположение передних сосков	+0.89	Глубокие	
Расположение задних сосков	+0.84	Удалены	
Длина сосков	+0.70	Удалены	
	-0.33	Короткие	

SexedULTRA4M

EcoFeed 106 - Rel. 38 %



551HO03444 MARVEL

Per. №: HO840003013115141
RHA: 99 %

Дата рожд.: 02/04/2016
DMS: 345,456 aAa: 423 AE A1A2

Rosylane-Llc Ss Marvel-ET TC TR
Supershot x Monarch x Shamrock



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +585
Молоко	+1196	80%R	Fluid Merit \$ +564
Жир	+31	-0.05%	Cheese Merit \$ +597
Белок	+40	+0.01%	Grazing Merit \$ +595
SCS	2.78	78%R	Конверсия корма -1 FI +4.0
PL	+6.7	77%R	Жизне-способность +5.3 72% Rel
DPR	+4.3	76%R	EFI 8.3% GFI 10.2%
HCR	+1.1		
CCR	+4.8		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.9 %
Легкость отела по быку	6.9%	88%R	248
Легкость отела дочерей	6.4%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.2%	80%R	246
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.8%	63%R	0

Отец: Cogent Supershot
Мать: Rosylane-Llc Monarch7366-ET
02-00 3x 296d 20440m 4.5 924f 3.2 658p
OM: S-S-I Twist Monarch-ET TY
MM: Rosylane-Llc Shamrck5489-ET

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2680
Рост	-0.83	Низкий	UDC+0.55	FLC+0.67	BSC +0.15 0 D 0 H
Телосложение	-0.14	Слабое			
Глубина туловища	-0.90	Мелкое			
Молочный тип	-1.21	Тесый			
Угол наклона крестца	+0.51	Высокий			
Ширина крестца	-0.34	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	-0.11	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	+0.33	Прямые			
Угол постановки копыт	+0.39	Пологий			
Оценка конечностей	+0.48	Низкая			
Переднее приращение вымени	+1.08	Слабое			
Высота зад. приращения вымени	+0.20	Низко			
Ширина зад. приращения вымени	+0.18	Узкое			
Центральная связка	+0.04	Слабая			
Глубина вымени	+0.34	Глубокое			
Расположение передних сосков	+0.72	Удалены			
Расположение задних сосков	+0.52	Удалены			
Длина сосков	-1.27	Короткие			

SexedULTRA 4M



551HO03455 SILVERADO

Per. №: HO840003130010408
RHA: 99 %

Дата рожд.: 09/05/2015
DMS: 345 aAa: 432 BB A1A2

De-Su Spring Silverado-ET TC TR
Altaspring x Supersire x Man-O-Man



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +581
Молоко	+881	84%R	Fluid Merit \$ +507
Жир	+94	+0.21%	Cheese Merit \$ +615
Белок	+48	+0.07%	Grazing Merit \$ +492
SCS	3.07	80%R	Конверсия корма -1 FI -0.7
PL	+2.2	80%R	Жизне-способность -1.4 73% Rel
DPR	-1.4	77%R	EFI 8.6% GFI 9.8%
HCR	+1.1		
CCR	-0.1		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 9.4 %
Легкость отела по быку	9.4%	91%R	1005
Легкость отела дочерей	8.8%	69%R	11
Кол-во мертворожденных по быку	7.8%	78%R	1026
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.4%	64%R	11

Отец: Westenrade Altaspring
Мать: De-Su Supersire 3349-ET VG-86
02-01 3x 365d 35450m 4.6 1623f 3.1 1115p
OM: Seagull-Bay Supersire-ET TY
MM: Clear-Echo M-O-M 2150-ET VG-87
02-02 2x 305d 31370m 3.7 1150f 3.2 997p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2679
Рост	+1.59	Низкий	UDC+0.71	FLC+0.16	BSC +0.24 0 D 0 H
Телосложение	+0.63	Слабое			
Глубина туловища	+0.90	Мелкое			
Молочный тип	+1.71	Тесый			
Угол наклона крестца	+0.19	Высокий			
Ширина крестца	+0.91	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	-0.67	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	+0.39	Прямые			
Угол постановки копыт	+0.30	Пологий			
Оценка конечностей	+0.54	Низкая			
Переднее приращение вымени	+0.46	Слабое			
Высота зад. приращения вымени	+1.77	Низко			
Ширина зад. приращения вымени	+1.63	Узкое			
Центральная связка	+0.35	Слабая			
Глубина вымени	+0.84	Глубокое			
Расположение передних сосков	-0.39	Удалены			
Расположение задних сосков	-0.04	Удалены			
Длина сосков	+0.76	Короткие			

SexedULTRA 4M



551HO03655 RATE

Per. №: HO840003133060549
RHA: 99 %

Дата рожд.: 06/02/2017
aAa: 342 AE A1A2

Teemar Modesty Rate-ET TC TR
Modesty x Josuper x Altaoak



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +619
Молоко	+1083	79%R	Fluid Merit \$ +594
Жир	+55	+0.05%	Cheese Merit \$ +631
Белок	+38	+0.02%	Grazing Merit \$ +548
SCS	2.83	77%R	Конверсия корма -1 FI +0.7
PL	+5.3	76%R	Жизне-способность +3.3 71% Rel
DPR	+0.5	76%R	EFI 8.4% GFI 9.7%
HCR	+0.6		
CCR	+0.7		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.6 %
Легкость отела по быку	7.6%	83%R	114
Легкость отела дочерей	5.8%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.0%	72%R	95
Кол-во мертворожденных у дочерей	4.6%	63%R	0

Отец: Bacon-Hill Pety Modesty-ET
Мать: Teemar Josuper Rjp-ET
OM: Uecker Supersire Josuper-ET
MM: Teemar Oak Rachael-ET

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2677
Рост	-0.71	Низкий	UDC+1.31	FLC+1.03	BSC -0.20 0 D 0 H
Телосложение	-0.40	Слабое			
Глубина туловища	-1.13	Мелкое			
Молочный тип	-1.10	Тесый			
Угол наклона крестца	-0.76	Высокий			
Ширина крестца	-1.05	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	+0.07	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	+0.79	Прямые			
Угол постановки копыт	+0.62	Пологий			
Оценка конечностей	+0.82	Низкая			
Переднее приращение вымени	+1.76	Слабое			
Высота зад. приращения вымени	+1.16	Низко			
Ширина зад. приращения вымени	+1.07	Узкое			
Центральная связка	-0.69	Слабая			
Глубина вымени	+1.59	Глубокое			
Расположение передних сосков	-0.09	Удалены			
Расположение задних сосков	-0.39	Удалены			
Длина сосков	-0.01	Короткие			

SexedULTRA 4M



551HO03700 CHROME-P

Per. №: HO840003147224026
RHA: 99 %

Дата рожд.: 12/16/2017
aAa: 342 HHP BE A1A2

Farnear-EDG Nb Chrome-P-ET PC TC
Noble x Charismatic x Tango

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +549
Молоко	+691	78%R	Fluid Merit \$ +515
Жир	+47	+0.07%	Cheese Merit \$ +567
Белок	+29	+0.03%	Grazing Merit \$ +553
SCS	2.82	76%R	Конверсия корма -2 FI +2.9
PL	+4.9	75%R	Жизне-способность +2.2 69% Rel
DPR	+2.8	73%R	EFI 8.1% GFI 11.3%
HCR	+2.1		
CCR	+3.5		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.1 %
Легкость отела по быку	8.1%	81%R	83
Легкость отела дочерей	8.4%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.7%	69%R	83
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.9%	63%R	0

Отец: Mr Spring Noble-ET
Мать: Ms Farnear-Edg 33995-ET
OM: Seagull-Bay Charismatic-ET
MM: Ms Farnear Mack-ET
01-11 2x 365d 28840m 4.1 1195f 3.5 1007p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2676
Рост	+1.20	76%	UDC+1.54 FLC+0.51 BSC -0.64 0 D 0 H
Телосложение	-0.15	Низкий	
Глубина туловища	-0.31	Слабое	
Молочный тип	-0.25	Мелкое	
Угол наклона крестца	+1.05	Тесный	
Ширина крестца	-0.59	Высокий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.80	Узкий	
Задние конечности Вид сзади	-0.33	Столбовидные	
Угол постановки копыт	+0.35	Прямые	
Оценка конечностей	+0.00	Пологий	
Переднее прикрепление вымени	+0.51	Низкая	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.23	Слабое	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.60	Низко	
Центральная связка	+2.39	Узкое	
Глубина вымени	-0.01	Слабая	
Расположение передних сосков	+0.49	Глубокие	
Расположение задних сосков	+0.07	Удалены	
Длина сосков	-0.14	Удалены	
	-0.86	Короткие	

Sexed ULTRA 4M



551HO03593 NEWTON

Per. №: HO840003132352795
RHA: 100 %

Дата рожд.: 05/09/2017
DMS: 123,234 aAa: 426 AE A1A2

Mr M-Duke Newton-ET TC TR
Mega-Duke x Numero Uno x Robust



MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +608
Молоко	+1227	80%R	Fluid Merit \$ +582
Жир	+56	+0.03%	Cheese Merit \$ +623
Белок	+42	+0.01%	Grazing Merit \$ +534
SCS	2.73	79%R	Конверсия корма +0 FI +0.6
PL	+5.3	77%R	Жизне-способность +3.4 71% Rel
DPR	+0.2	77%R	EFI 8.6% GFI 11.2%
HCR	+2.2		
CCR	+1.2		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.7 %
Легкость отела по быку	6.7%	88%R	237
Легкость отела дочерей	6.5%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.0%	80%R	223
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.9%	63%R	0

Отец: Mr Mega-Duke 54608-ET
Мать: Ms Delicious Nightout 3-ETN VG-87
02-03 2x 305d 32970m 3.1 1029f 3.2 1055p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2675
Рост	+1.04	78%	UDC+1.29 FLC-0.27 BSC -0.57 0 D 0 H
Телосложение	+0.94	Низкий	
Глубина туловища	-0.32	Слабое	
Молочный тип	-0.11	Мелкое	
Угол наклона крестца	+1.57	Тесный	
Ширина крестца	+0.42	Высокий	
Задние конечности Вид сбоку	+1.11	Узкий	
Задние конечности Вид сзади	+1.51	Столбовидные	
Угол постановки копыт	-0.44	Прямые	
Оценка конечностей	-0.25	Пологий	
Переднее прикрепление вымени	+0.14	Низкая	
Высота зад. прикрепления вымени	+0.58	Слабое	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.03	Низко	
Центральная связка	+1.87	Узкое	
Глубина вымени	+2.20	Слабая	
Расположение передних сосков	+0.74	Глубокие	
Расположение задних сосков	+0.96	Удалены	
Длина сосков	+1.61	Удалены	
	-0.35	Короткие	

Sexed ULTRA 4M



551HO03366 NAUTICAL

Per. №: HO840003132348370
RHA: 100 %

Дата рожд.: 11/18/2015
DMS: 345,456 aAa: 315 AA A2A2

Mr Silver Nautical-ET TC
Silver x Numero Uno x Robust



Мать: Ms Delicious Nightout-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +664
Молоко	+941	81%R	Fluid Merit \$ +612
Жир	+76	+0.14%	Cheese Merit \$ +690
Белок	+41	+0.04%	Grazing Merit \$ +540
SCS	2.77	79%R	Конверсия корма +0 FI -1.4
PL	+4.7	78%R	Жизне-способность +3.0 73% Rel
DPR	-1.4	77%R	EFI 9.0% GFI 11.1%
HCR	-1.5		
CCR	-1.8		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.3 %
Легкость отела по быку	6.3%	97%R	1728
Легкость отела дочерей	6.6%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.6%	94%R	1610
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.8%	63%R	0

Отец: Seagull-Bay Silver-ET TY
Мать: Ms Delicious Nightout-ET VG-85
02-00 2x 305d 33340m 3.9 1294f 3.2 1051p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2673
Рост	+0.59	80%	UDC+1.23 FLC-0.11 BSC -1.04 0 D 0 H
Телосложение	-0.02	Низкий	
Глубина туловища	-0.69	Слабое	
Молочный тип	-0.57	Мелкое	
Угол наклона крестца	+0.89	Тесный	
Ширина крестца	+0.99	Высокий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.45	Узкий	
Задние конечности Вид сзади	+0.61	Столбовидные	
Угол постановки копыт	-0.35	Прямые	
Оценка конечностей	+0.17	Пологий	
Переднее прикрепление вымени	-0.04	Низкая	
Высота зад. прикрепления вымени	+0.67	Слабое	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.27	Низко	
Центральная связка	+2.09	Узкое	
Глубина вымени	+0.34	Слабая	
Расположение передних сосков	+0.09	Глубокие	
Расположение задних сосков	-0.08	Удалены	
Длина сосков	-0.11	Удалены	
	-0.06	Короткие	

Sexed ULTRA 4M



151HO01611 DIXON

Per. №: HO840003010356229
RHA: 99 %

Дата рожд.: 12/24/2013
DMS: 345,135 aAa: 342 AA A1A2

Mr Oak Dixon 57482-ET TC
Altaoak x Robust x Planet



Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +573
Молоко	+1708	97%R	Fluid Merit \$ +529
Жир	+75	+0.03%	Cheese Merit \$ +594
Белок	+62	+0.03%	Grazing Merit \$ +459
SCS	2.82	93%R	Конверсия корма +0 FI -1.2
PL	+2.7	87%R	Жизне-способность +1.2 76% Rel
DPR	-1.5	86%R	EFI 7.6% GFI 9.0%
HCR	-1.3	29521m	4.0% 1188f 3.2% 938p
CCR	-1.6	241 D	23 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 9.1 %
Легкость отела по быку	9.1%	91%R	1299
Легкость отела дочерей	8.8%	78%R	90
Кол-во мертворожденных по быку	8.9%	80%R	373
Кол-во мертворожденных у дочерей	8.5%	68%R	77

Отец: Pine-Tree Altaoak-ET TY
Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM 02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
OM: Roylane Socra Robust-ET
MM: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM 03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2671
Рост	+0.84	Низкий	UDC+0.49	FLC-0.02	BSC +0.10 72 D 21 H
Телосложение	+0.49	Слабое			
Глубина туловища	+0.50	Мелкое			
Молочный тип	+1.41	Тесый			
Угол наклона крестца	-0.75	Высокий			
Ширина крестца	+1.05	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	+0.76	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	+0.15	Прямые			
Угол постановки копыт	+0.49	Пологий			
Оценка конечностей	+0.16	Низкая			
Переднее приращение вымени	+0.34	Слабое			
Высота зад. приращения вымени	+1.31	Низко			
Ширина зад. приращения вымени	+1.21	Узкое			
Центральная связка	+0.23	Слабая			
Глубина вымени	+0.18	Глубокое			
Расположение передних сосков	-0.35	Удалены			
Расположение задних сосков	-0.32	Удалены			
Длина сосков	+0.38	Короткие			

SexedULTRA 4M

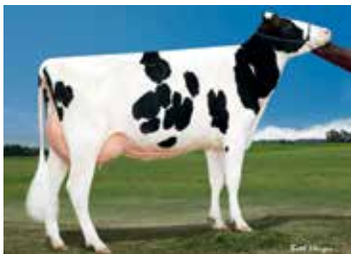


203HO03005 DECOY

Per. №: HO840003010356325
RHA: 99 %

Дата рожд.: 01/26/2014
DMS: 345,135 aAa: 435126 AB A2A2

Mr Jacey Decoy 57578-ET TC
Jacey x Robust x Planet



Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +555
Молоко	+2526	99%R	Fluid Merit \$ +527
Жир	+35	-0.20%	Cheese Merit \$ +570
Белок	+82	+0.01%	Grazing Merit \$ +488
SCS	2.79	97%R	Конверсия корма +2 FI +0.6
PL	+3.9	89%R	Жизне-способность +0.9 76% Rel
DPR	+0.1	90%R	EFI 8.1% GFI 9.2%
HCR	+1.4	30082m	3.7% 1113f 3.2% 949p
CCR	+0.3	782 D	41 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.8 %
Легкость отела по быку	7.8%	96%R	1212
Легкость отела дочерей	8.4%	83%R	191
Кол-во мертворожденных по быку	7.2%	89%R	777
Кол-во мертворожденных у дочерей	8.6%	80%R	121

Отец: Coyne-Farms Jacey Cri-ET
Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM 02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
OM: Roylane Socra Robust-ET
MM: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM 03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2671
Рост	-0.30	Низкий	UDC+0.13	FLC+0.31	BSC -1.06 53 D 13 H
Телосложение	-0.51	Слабое			
Глубина туловища	-0.27	Мелкое			
Молочный тип	+1.40	Тесый			
Угол наклона крестца	+0.47	Высокий			
Ширина крестца	+0.33	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	+0.81	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	-0.11	Прямые			
Угол постановки копыт	+0.05	Пологий			
Оценка конечностей	+0.36	Низкая			
Переднее приращение вымени	-0.84	Слабое			
Высота зад. приращения вымени	+0.75	Низко			
Ширина зад. приращения вымени	+0.69	Узкое			
Центральная связка	+0.90	Слабая			
Глубина вымени	-1.18	Глубокое			
Расположение передних сосков	+0.39	Удалены			
Расположение задних сосков	+0.93	Удалены			
Длина сосков	-0.26	Короткие			

SexedULTRA 4M



551HO03489 SCENIC

Per. №: HO840003132198962
RHA: 99 %

Дата рожд.: 04/01/2016
DMS: 561,126 aAa: 234 AA A2A2

Butz-Hill Detour Scenic-ET TC
Detour x Supersire x Shamrock



Мать: Wilra Super Sire 608-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +611
Молоко	+455	81%R	Fluid Merit \$ +559
Жир	+71	+0.19%	Cheese Merit \$ +636
Белок	+27	+0.05%	Grazing Merit \$ +533
SCS	2.84	79%R	Конверсия корма +0 FI +0.2
PL	+4.8	77%R	Жизне-способность +3.1 70% Rel
DPR	-0.2	76%R	EFI 8.4% GFI 10.1%
HCR	+0.6		
CCR	+1.3	0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.3 %
Легкость отела по быку	8.3%	90%R	358
Легкость отела дочерей	6.7%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.2%	83%R	341
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.1%	62%R	0

Отец: Ronelee Midnight Detour-ET
Мать: Wilra Super Sire 608-ET VG-85 02-01 2x 305d 30420m 3.6 1109f 3.2 972p
OM: Seagull-Bay Supersire-ET TY
MM: Wilra Shamrock 294-ET 03-04 3x 305d 29730m 4.4 1319f 3.1 919p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2670
Рост	-0.17	Низкий	UDC+1.41	FLC+0.79	BSC -0.89 0 D 0 H
Телосложение	-0.71	Слабое			
Глубина туловища	-0.68	Мелкое			
Молочный тип	+0.59	Тесый			
Угол наклона крестца	-0.74	Высокий			
Ширина крестца	-0.04	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	+0.48	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	+0.42	Прямые			
Угол постановки копыт	+0.26	Пологий			
Оценка конечностей	+0.81	Низкая			
Переднее приращение вымени	+1.12	Слабое			
Высота зад. приращения вымени	+2.02	Низко			
Ширина зад. приращения вымени	+1.86	Узкое			
Центральная связка	+0.29	Слабая			
Глубина вымени	+1.02	Глубокое			
Расположение передних сосков	+0.22	Удалены			
Расположение задних сосков	+0.23	Удалены			
Длина сосков	-1.07	Короткие			

SexedULTRA 4M

EcoFeed 104 - Rel. 53 %

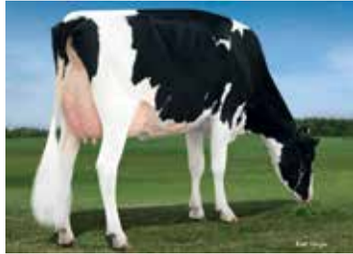


551HO03440 CHAIRMAN

Per. №: HO840003132350147
RHA: 99 %

Дата рожд.: 04/15/2016
DMS: 135,561 aAa: 423 AAA1A2

ST Gen Director Chairman-ET TC
Director x Mardi Gras x Numero Uno



MM: Larcrest Cardigan-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +564
Молоко	-192	80%R	Fluid Merit \$ +442
Жир	+55	+0.22%	Cheese Merit \$ +622
Белок	+27	+0.12%	Grazing Merit \$ +529
SCS	2.77	77%R	Конверсия корма +1 FI +1.9
PL	+5.0	76%R	Жизне-способность +3.3 70% Rel
DPR	+1.9	76%R	EFI 8.4% GFI 9.5%
HCR	-0.4		
CCR	+2.2		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.4 %
Легкость отела по быку	6.4%	93%R	587
Легкость отела дочерей	6.9%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.0%	82%R	365
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.2%	62%R	0

Отец: Mr Pre Director 57512-ET CD
Мать: Ms Mardi Gras Crystal-ET
OM: Mr Moviestar Mardi Gras-ET
MM: Larcrest Cardigan-ET VG-86
02-02 2x 288d 20390m 3.9 800f 3.1 629p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2669
РТАТ	+1.03	79%	UDC+1.46 FLC-0.07 BSC +0.30 0 D 0 H
Рост	+0.85	Низкий	
Телосложение	+0.12	Слабое	
Глубина туловища	+0.28	Мелкое	
Молочный тип	+0.59	Тесный	
Угол наклона крестца	-1.69	Высокий	
Ширина крестца	+1.62	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+1.87	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.01	Прямые	
Угол постановки копыт	-0.10	Пологий	
Оценка конечностей	+0.25	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+2.01	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.26	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.16	Узкое	
Центральная связка	+1.68	Слабая	
Глубина вымени	+1.88	Глубокая	
Расположение передних сосков	+1.36	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.70	Удалены	
Длина сосков	-0.15	Короткие	

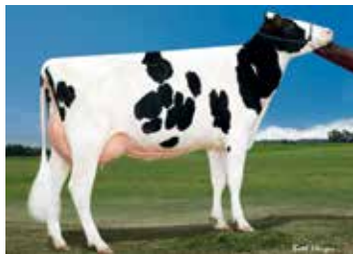


551HO03457 NOTRE DAME

Per. №: HO840003132350237
RHA: 100 %

Дата рожд.: 05/16/2016
DMS: 135,561 aAa: 234 AA2A2

Mr Detour Notre Dame-ET TC
Detour x Numero Uno x Robust



MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +592
Молоко	+806	80%R	Fluid Merit \$ +553
Жир	+46	+0.05%	Cheese Merit \$ +612
Белок	+33	+0.03%	Grazing Merit \$ +555
SCS	2.74	78%R	Конверсия корма -1 FI +1.8
PL	+5.7	77%R	Жизне-способность +3.3 71% Rel
DPR	+1.5	76%R	EFI 8.3% GFI 10.8%
HCR	+2.4		
CCR	+2.6		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 5.6 %
Легкость отела по быку	5.6%	92%R	456
Легкость отела дочерей	7.0%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.4%	84%R	395
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.9%	62%R	0

Отец: Ronelee Midnight Detour-ET
Мать: Ms Delicious Nightout 3-ETN VG-87
02-03 2x 305d 32970m 3.1 1029f 3.2 1055p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2667
РТАТ	+0.73	79%	UDC+1.49 FLC+0.28 BSC -1.03 0 D 0 H
Рост	+0.02	Низкий	
Телосложение	-1.04	Слабое	
Глубина туловища	-1.04	Мелкое	
Молочный тип	+0.48	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.01	Высокий	
Ширина крестца	+0.12	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.37	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.19	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.21	Пологий	
Оценка конечностей	+0.41	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.12	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.38	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.19	Узкое	
Центральная связка	+0.32	Слабая	
Глубина вымени	+1.18	Глубокая	
Расположение передних сосков	-0.17	Удалены	
Расположение задних сосков	-0.18	Удалены	
Длина сосков	-1.73	Короткие	



151HO03244 DELTA-BETA

Per. №: HO840003125993700
RHA: 100 %

Дата рожд.: 04/15/2015
DMS: 135,345 aAa: 234 AB A2A2

Farnear Delta-Beta 241-ET TC TP TR
Delta x Numero Uno x Snowman



Мать: Edg Lorette Uno 2198-ET

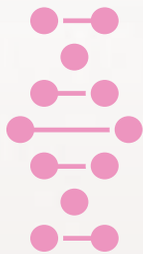
04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +550
Молоко	+296	94%R	Fluid Merit \$ +476
Жир	+59	+0.17%	Cheese Merit \$ +585
Белок	+28	+0.07%	Grazing Merit \$ +499
SCS	2.81	90%R	Конверсия корма +2 FI +0.5
PL	+4.4	86%R	Жизне-способность +0.8 73% Rel
DPR	+0.4	84%R	EFI 8.8% GFI 10.7%
HCR	+1.4		27761m 4.2% 1166f 3.2% 897p
CCR	+0.9		127 D 31 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.9 %
Легкость отела по быку	6.9%	93%R	709
Легкость отела дочерей	8.9%	73%R	47
Кол-во мертворожденных по быку	7.7%	83%R	574
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.3%	66%R	44

Отец: Mr Mogul Delta 1427-ET
Мать: Edg Lorette Uno 2198-ET VG-88
03-02 2x 320d 30650m 3.8 1165f 3.4 1031p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Velthuis Snowman Lorette-ETs VG-86

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2661
РТАТ	+1.55	90%	UDC+2.38 FLC-0.09 BSC -0.48 49 D 18 H
Рост	+1.04	Низкий	
Телосложение	-0.24	Слабое	
Глубина туловища	+0.17	Мелкое	
Молочный тип	+1.58	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.01	Высокий	
Ширина крестца	+1.05	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.33	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.39	Прямые	
Угол постановки копыт	+1.18	Пологий	
Оценка конечностей	+0.22	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+2.06	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+3.17	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.92	Узкое	
Центральная связка	+2.69	Слабая	
Глубина вымени	+1.92	Глубокая	
Расположение передних сосков	+2.03	Удалены	
Расположение задних сосков	+2.53	Удалены	
Длина сосков	-1.30	Короткие	





ХРОМОСОМНЫЙ ПОДБОР ПАР

НЕ ОСТАВЛЯЙТЕ ДЕНЬГИ НА СТОЛЕ!

ХРОМОСОМНЫЙ ПОДБОР ПАР™ максимизирует прибыльность следующего поколения в вашем стаде, увеличивая экономическую ценность и учитывая инбредную депрессию.

По данным USDA инбридинг отрицательно влияет на большинство экономических признаков, которые мы выбираем в наших стратегиях воспроизводства. ХРОМОСОМНЫЙ ПОДБОР ПАР™ вычисляет наилучшие результаты, включая высокоточные оценки геномных признаков ваших самок и команды быков, которую вы выбираете, оптимизируя инбредную депрессию выбранного признака и фактические геномные отношения каждой подобранной пары. Это позволит вам измерить производительность полученного женского потомства в вашем стаде. В прошлом инбридинг был просто ограничен в следующем поколении. ХРОМОСОМНЫЙ ПОДБОР ПАР™ включает в себя наиболее точный расчет инбредной депрессии, что позволяет вам принимать наилучшие селекционные решения, основанные на прибыльности.



ХРОМОСОМНЫЙ ПОДБОР ПАР

Определите лучшие пары

- Создание наиболее прибыльного потомства

Используйте геномные оценки

- Геномное тестирование самок и использование их результатов в программе подбора пар.
- Учет фактических отношений каждой пары, чтобы выявить пары с самым высоким потенциалом потомства.

Оптимизируйте прогнозируемую производственную ценность

- Включение инбредной депрессии выбранного признака.
- Учёт фактических геномных отношений каждой подобранной пары.
- Расчёт наилучших решений для повышения прибыльности потомства.

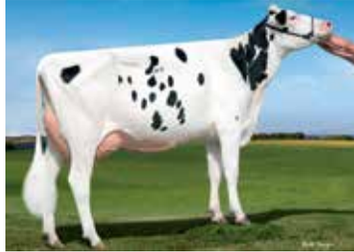


551HO03509 JAGUAR

Per. №: HO840003132198813
RHA: 99 %

Дата рожд.: 02/18/2016
DMS: 345,234 aAa: 435 AE A1A2

Mr Edg Cyprus Jaguar-ET TC
Cyprus x Mogul x AltaBaxter



Мать: Uecker Moguel Jobritt-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +564
Молоко	+1180	80%R	Fluid Merit \$	+533
Жир	+83	+0.13%	Cheese Merit \$	+578
Белок	+45	+0.03%	Grazing Merit \$	+509
SCS	3.09	78%R	Конверсия корма	-1 FI +0.3
PL	+2.4	76%R	Жизне-способность	-1.1 70% Rel
DPR	+0.0	76%R	EFI	8.2% GFI 10.2%
HCR	+0.7			
CCR	+0.8		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.3 %
Легкость отела по быку	7.3%	93%R	638
Легкость отела дочерей	6.4%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.9%	84%R	433
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.7%	63%R	0

Отец: EDG Bob Cyprus 15120-ET
Мать: Uecker Moguel Jobritt-ET EX-90
OM: Mountfield Ssi Dcy Mogul-ET TY
MM: Uecker Baxter Joellen-ET EX-91
04-08 2x 365d 39710m 3.8 1516f 2.9 1158p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TPI +2661
РТАТ	+1.01	79%	UDC+0.94 FLC+0.17 BSC +0.04 0 D 0 H	
Рост	+0.90	Низкий		Высокий
Телосложение	+0.39	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.71	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+1.28	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+1.77	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.55	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.52	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.04	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.98	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.40	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.65	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.94	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.78	Узкое		Широкое
Центральная связка	+1.22	Слабая		Сильная
Глубина вымени	-0.25	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+1.56	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+1.77	Удалены		Сближены
Длина сосков	-0.83	Короткие		Длинные

SexedULTRA4M



551HO03676 WARRENT

Per. №: HO840003142704232
RHA: 99 %

Дата рожд.: 06/23/2017
DMS: 456,345 aAa: 423 AE A1A2

Genosource Modst Warrent-ET TC
Modesty x Montross x Supersire



MM: Wilra Super Sire 608-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +591
Молоко	+1076	80%R	Fluid Merit \$	+556
Жир	+79	+0.13%	Cheese Merit \$	+607
Белок	+43	+0.03%	Grazing Merit \$	+505
SCS	3.07	78%R	Конверсия корма	+0 FI -0.9
PL	+3.1	77%R	Жизне-способность	-0.4 71% Rel
DPR	-1.2	76%R	EFI	8.7% GFI 9.7%
HCR	+0.2			
CCR	-0.6		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.0 %
Легкость отела по быку	8.0%	88%R	264
Легкость отела дочерей	7.7%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.7%	80%R	250
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.3%	62%R	0

Отец: Bacon-Hill Pety Modesty-ET
Мать: Butz-Hill Wilra 54828-ET VG-87
OM: Bacon-Hill Montross-ET
MM: Wilra Super Sire 608-ET VG-85
02-01 2x 305d 30420m 3.6 1109f 3.2 972p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TPI +2654
РТАТ	+1.04	79%	UDC+1.26 FLC+0.94 BSC -1.16 0 D 0 H	
Рост	-0.30	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.30	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.12	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+1.54	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-0.21	Высокий		Низкий
Ширина крестца	-0.96	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.26	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.65	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.17	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.90	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+1.12	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.83	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.68	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.26	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+0.03	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+1.22	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.88	Удалены		Сближены
Длина сосков	-0.23	Короткие		Длинные

SexedULTRA4M



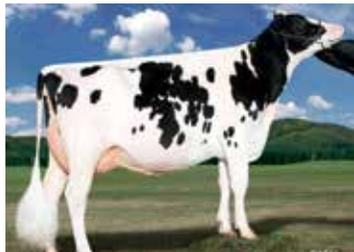
EcoFeed 100 - Rel. 52 %

551HO03421 B52

Per. №: HO840003126776429
RHA: 99 %

Дата рожд.: 11/10/2015
DMS: 135,123 aAa: 423 BV A2A2

Edg Delta-B52-ET TC TP TR
Delta x BOB x Numero Uno



MMM: Larcrest Crimson-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +508
Молоко	+5	82%R	Fluid Merit \$	+411
Жир	+65	+0.23%	Cheese Merit \$	+553
Белок	+26	+0.09%	Grazing Merit \$	+482
SCS	2.82	79%R	Конверсия корма	-1 FI +1.1
PL	+2.3	79%R	Жизне-способность	+0.3 73% Rel
DPR	+0.7	76%R	EFI	8.6% GFI 10.0%
HCR	+0.7			
CCR	+2.1		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.4 %
Легкость отела по быку	8.4%	91%R	1431
Легкость отела дочерей	7.5%	69%R	7
Кол-во мертворожденных по быку	7.6%	79%R	1101
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.1%	63%R	7

Отец: Mr Mogul Delta 1427-ET
Мать: Edg Cp Bob 57351-ET VG-85
02-01 3x 305d 29500m 4.4 1300f 3.4 1013p
OM: Royleane Bookem Bob 5170-ET TY
MM: Larcrest Centerpiece-ET VG-86
02-00 3x 305d 29140m 4.5 1308f 3.6 1038p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TPI +2652
РТАТ	+1.49	80%	UDC+1.67 FLC+0.58 BSC -0.09 0 D 0 H	
Рост	+1.34	Низкий		Высокий
Телосложение	+0.10	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.40	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+1.54	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+0.73	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+1.28	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.04	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.50	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+1.51	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.86	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+2.01	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+2.41	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.22	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.72	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+1.51	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.89	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.93	Удалены		Сближены
Длина сосков	-0.67	Короткие		Длинные

SexedULTRA4M



EcoFeed 100 - Rel. 46 %

551HO03670 DETTY

Per. №: HO840003132352919
RHA: 100 %

Дата рожд.: 06/06/2017
DMS: 561,126 aAa: 432 AB A2A2

Mr Modesty Detty-ET TC TR
Modesty x Robust x Planet



Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +629	
Молоко	+1317	82%R	Fluid Merit \$	+590
Жир	+55	+0.02%	Cheese Merit \$	+646
Белок	+52	+0.04%	Grazing Merit \$	+557
SCS	3.16	80%R	Конверсия корма	-1
PL	+4.5	79%R	Жизне-способность	+3.2
DPR	-0.2	79%R	EFI	8.6%
HCR	+2.0		GFI	9.9%
CCR	+1.6		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.4 %	
Легкость отела по быку	6.4%	91%R	389	
Легкость отела дочерей	5.7%	68%R	0	
Кол-во мертворожденных по быку	5.9%	82%R	283	
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.6%	64%R	0	

Отец: Bacon-Hill Pety Modesty-ET
Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
OM: Roylane Socra Robust-ET
MM: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM
03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2652	
Рост	+0.16	Низкий	UDC+1.10	FLC-0.05	BSC -1.43	0 D 0 H
Телосложение	-0.82	Слабое				
Глубина туловища	-0.32	Мелкое				
Молочный тип	+1.74	Тесый				
Угол наклона крестца	+0.18	Высокий				
Ширина крестца	-0.19	Узкий				
Задние конечности Вид сбоку	+1.65	Столбовидные				
Задние конечности Вид сзади	-0.13	Прямые				
Угол постановки копыт	-0.71	Пологий				
Оценка конечностей	+0.14	Низкая				
Переднее приращение вымени	+1.02	Слабое				
Высота зад. приращения вымени	+1.50	Низко				
Ширина зад. приращения вымени	+1.38	Узкое				
Центральная связка	+0.40	Слабая				
Глубина вымени	+0.62	Глубокое				
Расположение передних сосков	+0.68	Удалены				
Расположение задних сосков	+0.92	Удалены				
Длина сосков	-0.41	Короткие				

SexedULTRA4M EcoFeed 100 - Rel. 59 %

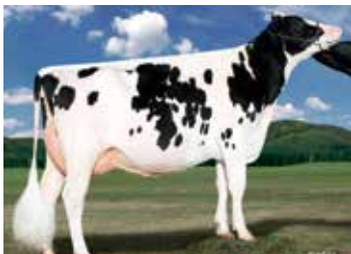


551HO03360 DELTA-CHANCE

Per. №: HO840003010364844
RHA: 99 %

Дата рожд.: 09/19/2015
DMS: 135,123 aAa: 432 EE A1A1

Edg Delta-Chance-ET TC
Delta x BOB x Numero Uno



MMM: Larcrest Crimson-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +522	
Молоко	+416	88%R	Fluid Merit \$	+473
Жир	+66	+0.18%	Cheese Merit \$	+544
Белок	+26	+0.05%	Grazing Merit \$	+517
SCS	2.98	84%R	Конверсия корма	+0
PL	+3.0	81%R	Жизне-способность	+0.4
DPR	+1.7	77%R	EFI	8.5%
HCR	+2.2		GFI	9.9%
CCR	+3.5		32 D 6 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.0 %	
Легкость отела по быку	8.0%	89%R	300	
Легкость отела дочерей	7.4%	69%R	3	
Кол-во мертворожденных по быку	7.7%	78%R	233	
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.6%	63%R	3	

Отец: Mr Mogul Delta 1427-ET
Мать: Edg Cp Bob 57351-ET VG-85
02-01 3x 305d 29500m 4.4 1300f 3.4 1013p
OM: Roylane Bookem Bob 5170-ET TY
MM: Larcrest Centerpiece-ET VG-86
02-00 3x 305d 29140m 4.5 1308f 3.6 1038p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2644	
Рост	+0.67	Низкий	UDC+1.45	FLC+0.17	BSC -0.07	0 D 0 H
Телосложение	+0.21	Слабое				
Глубина туловища	+0.45	Мелкое				
Молочный тип	+1.30	Тесый				
Угол наклона крестца	-0.80	Высокий				
Ширина крестца	+1.20	Узкий				
Задние конечности Вид сбоку	+0.51	Столбовидные				
Задние конечности Вид сзади	-0.01	Прямые				
Угол постановки копыт	+0.93	Пологий				
Оценка конечностей	+0.36	Низкая				
Переднее приращение вымени	+1.56	Слабое				
Высота зад. приращения вымени	+1.79	Низко				
Ширина зад. приращения вымени	+1.65	Узкое				
Центральная связка	+1.42	Слабая				
Глубина вымени	+1.16	Глубокое				
Расположение передних сосков	+1.04	Удалены				
Расположение задних сосков	+1.50	Удалены				
Длина сосков	-0.45	Короткие				

SexedULTRA4M EcoFeed 102 - Rel. 48 %



551HO03584 LAREDO

Per. №: HO840003132352145
RHA: 98 %

Дата рожд.: 01/19/2017
DMS: 561 aAa: 345 AE A1A1

ST Gen Modesty Laredo-ET TC
Modesty x Altaleaf x Supersire



Мать: Peak Shine Leaf 1326-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +592	
Молоко	+1818	80%R	Fluid Merit \$	+584
Жир	+72	+0.01%	Cheese Merit \$	+595
Белок	+58	+0.01%	Grazing Merit \$	+491
SCS	3.15	78%R	Конверсия корма	+0
PL	+2.3	77%R	Жизне-способность	+0.2
DPR	-1.8	76%R	EFI	8.4%
HCR	+0.8		GFI	10.0%
CCR	-1.7		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.8 %	
Легкость отела по быку	6.8%	90%R	348	
Легкость отела дочерей	6.1%	69%R	0	
Кол-во мертворожденных по быку	6.2%	82%R	331	
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.2%	62%R	0	

Отец: Bacon-Hill Pety Modesty-ET
Мать: Peak Shine Leaf 1326-ET
03-05 2x 365d 39604 3.71447f 3.5 1370p
OM: De-Su Altaleaf-ET
MM: No-Fla Shine-ET
02-02 2x 365d 32040m 3.7 1180f 3.0 963p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2643	
Рост	+0.82	79%	UDC+0.88	FLC+0.76	BSC -0.81	0 D 0 H
Телосложение	+0.06	Низкий				
Глубина туловища	-0.26	Слабое				
Молочный тип	+0.07	Мелкое				
Угол наклона крестца	+1.10	Тесый				
Ширина крестца	-0.62	Высокий				
Задние конечности Вид сбоку	-0.74	Узкий				
Задние конечности Вид сзади	+0.91	Столбовидные				
Угол постановки копыт	+0.99	Прямые				
Оценка конечностей	-0.03	Пологий				
Переднее приращение вымени	+0.72	Низкая				
Высота зад. приращения вымени	+1.29	Слабое				
Ширина зад. приращения вымени	+1.01	Низко				
Центральная связка	+0.93	Узкое				
Глубина вымени	-0.19	Слабая				
Расположение передних сосков	+0.54	Глубокое				
Расположение задних сосков	+0.72	Удалены				
Длина сосков	+0.77	Удалены				
	-0.11	Короткие				

SexedULTRA4M EcoFeed 109 - Rel. 53 %



551HO03581 SUMAC

Per. №: HO840003131058506
RHA: 99 %

Дата рожд.: 03/09/2017
aAa: 423 AE A1A1

Hollermann Ragen Sumac-ET TC
Ragen x Supersire x Day



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +560
Молоко	+1794	80%R	Fluid Merit \$	+587
Жир	+63	-0.02%	Cheese Merit \$	+550
Белок	+44	-0.04%	Grazing Merit \$	+473
SCS	2.74	78%R	Конверсия корма	FI +0.1
PL	+4.2	77%R	Жизне-способность	+1.3 70% Rel
DPR	-0.6	76%R	EFI	7.9% GFI 9.4%
HCR	+0.1			
CCR	-0.1		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.6 %
Легкость отела по быку	7.6%	81%R	95
Легкость отела дочерей	9.0%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.1%	68%R	64
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.2%	62%R	0

Отец: Fairmont Stoic Ragen-ET
Мать: Hollermann Supersire 233y
OM: Seagull-Bay Supersire-ET TY
MM: Hollermann Day Ella

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TPI +2640
Рост	+0.26	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.11	Слабое		Сильное
Глубина туловища	-0.48	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	-0.09	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-1.31	Высокий		Низкий
Ширина крестца	-0.52	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.52	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.69	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.77	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.77	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+1.27	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.14	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.05	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.18	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+0.83	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	-0.56	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	-0.44	Удалены		Сближены
Длина сосков	+1.07	Короткие		Длинные



551HO03564 MITCHUM

Per. №: HO840003138102665
RHA: 100 %

Дата рожд.: 03/07/2017
aAa: 234 AE A1A2

Ri-Val-Re Mod Mitchum-ET TC
Modesty x Yoder x Supersire



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +626
Молоко	+907	80%R	Fluid Merit \$	+575
Жир	+76	+0.14%	Cheese Merit \$	+649
Белок	+42	+0.05%	Grazing Merit \$	+528
SCS	3.05	78%R	Конверсия корма	FI -0.9
PL	+3.9	77%R	Жизне-способность	+2.3 71% Rel
DPR	-0.8	76%R	EFI	8.8% GFI 10.3%
HCR	-1.1			
CCR	-0.6		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.5 %
Легкость отела по быку	6.5%	87%R	200
Легкость отела дочерей	6.0%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.3%	78%R	184
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.2%	63%R	0

Отец: Bacon-Hill Pety Modesty-ET
Мать: Sunquest Yoder Momma-ET
OM: Woodcrest Mogul Yoder-ET
MM: Westvaleview Ss Wow-ET VG-85
02-02 2x 332d 31680m 3.7 1160f 2.9 928p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TPI +2638
Рост	+0.35	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.27	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.21	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+1.44	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+1.17	Высокий		Низкий
Ширина крестца	-0.78	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.52	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.83	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	-0.39	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.43	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+1.05	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+0.85	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.78	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.07	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+0.25	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+2.18	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+1.49	Удалены		Сближены
Длина сосков	-0.83	Короткие		Длинные



551HO03501 REDROCK

Per. №: HO840003138310311
RHA: 99 %

Дата рожд.: 08/01/2016
DMS: 246,456 aAa: 435 BB A2A2

Redrock-View Klutch-ET TC TR
Jedi x Kingboy x Numero Uno



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +488
Молоко	+966	80%R	Fluid Merit \$	+443
Жир	+26	-0.04%	Cheese Merit \$	+511
Белок	+39	+0.03%	Grazing Merit \$	+503
SCS	2.69	78%R	Конверсия корма	FI +2.7
PL	+5.2	77%R	Жизне-способность	+0.4 72% Rel
DPR	+3.2	76%R	EFI	8.5% GFI 10.7%
HCR	+0.5			
CCR	+4.0		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.8 %
Легкость отела по быку	7.8%	95%R	719
Легкость отела дочерей	6.2%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.8%	88%R	658
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.9%	63%R	0

Отец: S-S-I Montross Jedi-ET
Мать: Redrock-View Kingboy 367-ET VG-86
OM: Morningview Mcc Kingboy-ET
MM: Khw Uno Alaska-ET VG-85
02-00 2x 351d 17690m 4.7 839f 3.9 692p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TPI +2637
Рост	+0.62	Низкий		Высокий
Телосложение	+0.67	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.42	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+0.57	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-0.99	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.66	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-1.55	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	-0.48	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+1.12	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	-0.11	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+2.35	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+2.71	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.49	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.78	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+1.44	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.25	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	-0.07	Удалены		Сближены
Длина сосков	+0.99	Короткие		Длинные



Мать: Redrock-View Kingboy 367-ET

551HO03647 REDROCK 2

Per. №: HO840003123606886
RHA: 99 %

Дата рожд.: 10/29/2017
DMS: 126,246 aAa: 342 BB A2A2

Redrock-View Klutch 2n-ETN TC TR
Jedi x Kingboy x Numero Uno

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +488
Молоко	+966	80%R	Fluid Merit \$ +443
Жир	+26	-0.04%	Cheese Merit \$ +511
Белок	+39	+0.03%	Grazing Merit \$ +503
SCS	2.69	78%R	Конверсия корма -2 FI +2.7
PL	+5.2	77%R	Жизне-способность +0.4 72% Rel
DPR	+3.2	76%R	EFI 8.5% GFI 10.7%
HCR	+0.5		
CCR	+4.0		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.8 %
Легкость отела по быку	7.8%	95%R	719
Легкость отела дочерей	6.2%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.8%	88%R	658
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.9%	63%R	0

Отец: S-S-I Montross Jedi-ET
Мать: Redrock-View Kingboy 367-ET VG-86
OM: Morningview Mcc Kingboy-ET
MM: Khw Uno Alaska-ET VG-85
02-00 2x 351d 17690m 4.7 839f 3.9 692p



Мать: Redrock-View Kingboy 367-ET

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2637	
Рост	+0.62	Низкий	UDC+1.92	FLC-0.33	BSC +0.50	0 D 0 H
Телосложение	+0.67	Слабое				
Глубина туловища	+0.42	Мелкое				
Молочный тип	+0.57	Тесый				
Угол наклона крестца	-0.99	Высокий				
Ширина крестца	+0.66	Узкий				
Задние конечности Вид сбоку	-1.55	Столбовидные				
Задние конечности Вид сзади	-0.48	Прямые				
Угол постановки копыт	+1.12	Пологий				
Оценка конечностей	-0.11	Низкая				
Переднее приращение вымени	+2.35	Слабое				
Высота зад. приращения вымени	+2.71	Низко				
Ширина зад. приращения вымени	+2.49	Узкое				
Центральная связка	+0.78	Слабая				
Глубина вымени	+1.44	Глубокое				
Расположение передних сосков	+0.25	Удалены				
Расположение задних сосков	-0.07	Удалены				
Длина сосков	+0.99	Короткие				

SexedULTRA 4M



551HO03475 RELM

Per. №: HO840003132350295
RHA: 99 %

Дата рожд.: 06/06/2016
DMS: 345,456 aAa: 345 AB A1A2

San-Dan Director ReIm-ET TC
Director x Rubicon x Altasuplex

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +575
Молоко	+598	80%R	Fluid Merit \$ +516
Жир	+58	+0.12%	Cheese Merit \$ +602
Белок	+34	+0.05%	Grazing Merit \$ +490
SCS	2.95	77%R	Конверсия корма -1 FI +0.3
PL	+5.2	76%R	Жизне-способность +3.0 70% Rel
DPR	-0.1	75%R	EFI 8.2% GFI 9.1%
HCR	-0.4		
CCR	-0.2		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.9 %
Легкость отела по быку	6.9%	93%R	586
Легкость отела дочерей	7.2%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.7%	86%R	545
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.4%	62%R	0

Отец: Mr Pre Director 57512-ET CD
Мать: San-Dan Lyza Rub 54615-ET
02-00 3x 211d 15680m 4.4 696f 3.1 489p
OM: Edg Rubicon-ET
MM: San-Dan Lyza 2243-ET



MMM: Richmond-Fd AI Lorelei-ET

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2637	
Рост	-0.05	Низкий	UDC+1.55	FLC+0.33	BSC -0.49	0 D 0 H
Телосложение	-0.34	Слабое				
Глубина туловища	-0.24	Мелкое				
Молочный тип	+0.80	Тесый				
Угол наклона крестца	-1.93	Высокий				
Ширина крестца	+0.93	Узкий				
Задние конечности Вид сбоку	+2.16	Столбовидные				
Задние конечности Вид сзади	+0.24	Прямые				
Угол постановки копыт	-0.23	Пологий				
Оценка конечностей	+0.46	Низкая				
Переднее приращение вымени	+1.67	Слабое				
Высота зад. приращения вымени	+1.89	Низко				
Ширина зад. приращения вымени	+1.74	Узкое				
Центральная связка	+0.87	Слабая				
Глубина вымени	+1.00	Глубокое				
Расположение передних сосков	+0.50	Удалены				
Расположение задних сосков	+0.86	Удалены				
Длина сосков	-0.69	Короткие				

SexedULTRA 4M



551HO03587 SWIFT

Per. №: HO840003132352407
RHA: 99 %

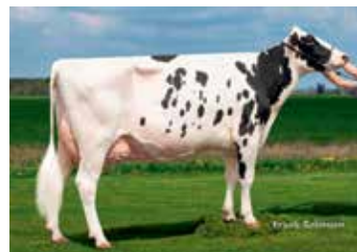
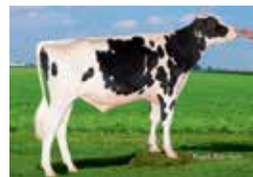
Дата рожд.: 02/22/2017
DMS: 234,345 aAa: 324 BB A2A2

St Gen Superhero Swift-ET TC
Superhero x Tuffenuff x Mogul

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +480
Молоко	+1409	80%R	Fluid Merit \$ +431
Жир	+44	-0.03%	Cheese Merit \$ +505
Белок	+55	+0.04%	Grazing Merit \$ +403
SCS	2.84	78%R	Конверсия корма -1 FI -0.3
PL	+3.7	77%R	Жизне-способность +0.3 69% Rel
DPR	-0.6	76%R	EFI 8.4% GFI 10.4%
HCR	+0.3		
CCR	-0.1		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 10.0 %
Легкость отела по быку	10.0%	90%R	1020
Легкость отела дочерей	8.9%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.6%	79%R	1012
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.3%	62%R	0

Отец: Endco Superhero-ET
Мать: Holyland Reach The Stars EX-90
03-09 2x 365d 36483 3.2 1185f 3.1 1142
OM: Co-Op Day Tuffenuff-ET
MM: T-Gen-Ac Mogul Rossi-ET VG-87
02-02 4x 365d 32230m 3.8 1218f 3.2 1018p



Мать: Holyland Reach The Stars

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2633	
Рост	+1.50	Низкий	UDC+1.29	FLC+0.35	BSC +0.49	0 D 0 H
Телосложение	+0.88	Слабое				
Глубина туловища	+1.12	Мелкое				
Молочный тип	+1.61	Тесый				
Угол наклона крестца	+0.73	Высокий				
Ширина крестца	+1.07	Узкий				
Задние конечности Вид сбоку	-0.58	Столбовидные				
Задние конечности Вид сзади	+0.29	Прямые				
Угол постановки копыт	+0.41	Пологий				
Оценка конечностей	+0.77	Низкая				
Переднее приращение вымени	+1.71	Слабое				
Высота зад. приращения вымени	+2.35	Низко				
Ширина зад. приращения вымени	+2.16	Узкое				
Центральная связка	+0.04	Слабая				
Глубина вымени	+1.14	Глубокое				
Расположение передних сосков	+0.06	Удалены				
Расположение задних сосков	-0.37	Удалены				
Длина сосков	-0.55	Короткие				

SexedULTRA 4M

EcoFeed 102 - Rel. 51 %



551HO03530 MERRYGUY

Per. №: HO840003138483358
RHA: 99 %

Дата рожд.: 12/31/2016
aAa: 534 AB A1A2

Siemers Charley Merryguy-ET TC TR
Charley x Montross x Mccutchen



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +555
Молоко	+1963	80%R	Fluid Merit \$ +564
Жир	+51	-0.08%	Cheese Merit \$ +552
Белок	+55	-0.02%	Grazing Merit \$ +471
SCS	2.85	78%R	Конверсия корма -4 FI -0.1
PL	+4.1	76%R	Жизне-способность -0.3 69% Rel
DPR	-0.9	75%R	EFI 8.6% GFI 10.3%
HCR	+1.6		
CCR	-0.4		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.3 %
Легкость отела по быку	7.3%	91%R	425
Легкость отела дочерей	6.1%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.2%	83%R	374
Кол-во мертворожденных у дочерей	4.8%	63%R	0

Отец: Dg Charley
Мать: Siemers M-Tross Merrypop-ET
OM: Bacon-Hill Montross-ET
MM: Claytoncrest Merry Mae-ET VG-85
02-02 3x 365d 38790m 4.1 1575f 3.2 1238p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2633
РТАТ	+0.90	79%	UDC+1.02 FLC+0.06 BSC -0.30 0 D 0 H
Рост	+0.60	Низкий	
Телосложение	+0.29	Слабое	
Глубина туловища	+0.44	Мелкое	
Молочный тип	+1.54	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.01	Высокий	
Ширина крестца	+0.23	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.56	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.06	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.48	Пологий	
Оценка конечностей	+0.25	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+0.92	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.96	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.80	Узкое	
Центральная связка	+0.24	Слабая	
Глубина вымени	+0.24	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.00	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.03	Удалены	
Длина сосков	-0.20	Короткие	

SexedULTRA 4M



551HO03516 SULLY

Per. №: HO840003132198858
RHA: 99 %

Дата рожд.: 03/02/2016
DMS: 345,456 aAa: 432 AA A2A2

Butz-Hill Spring Sully-ET TC
Altaspring x Supersire x Shamrock



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +560
Молоко	+962	81%R	Fluid Merit \$ +558
Жир	+60	+0.08%	Cheese Merit \$ +562
Белок	+29	+0.00%	Grazing Merit \$ +510
SCS	2.95	79%R	Конверсия корма -1 FI +0.5
PL	+3.8	78%R	Жизне-способность +1.6 72% Rel
DPR	-0.1	77%R	EFI 8.6% GFI 10.6%
HCR	+2.5		
CCR	+1.8		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.3 %
Легкость отела по быку	8.3%	88%R	239
Легкость отела дочерей	7.5%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.8%	80%R	205
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.5%	63%R	0

Отец: Westenrade Altaspring
Мать: Wilra Super Sire 608-ET VG-85
02-01 2x 305d 30420m 3.6 1109f 3.2 972p
OM: Seagull-Bay Supersire-ET TY
MM: Wilra Shamrock 294-ET
03-04 3x 305d 29730m 4.4 1319f 3.1 919p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2628
РТАТ	+1.00	80%	UDC+1.96 FLC+0.57 BSC -1.50 0 D 0 H
Рост	-0.91	Низкий	
Телосложение	-1.04	Слабое	
Глубина туловища	-0.83	Мелкое	
Молочный тип	+1.01	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.82	Высокий	
Ширина крестца	+0.02	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.03	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.23	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.02	Пологий	
Оценка конечностей	+0.39	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.55	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.24	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.06	Узкое	
Центральная связка	+1.12	Слабая	
Глубина вымени	+0.99	Глубокая	
Расположение передних сосков	+1.25	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.43	Удалены	
Длина сосков	-0.56	Короткие	

SexedULTRA 4M



551HO03654 SWIRL

Per. №: HO840003132117343
RHA: 99 %

Дата рожд.: 04/23/2017
aAa: 423 BB A2A2

Pine-Tree Charley Swirl-ET TC
Charley x Supersire x Robust



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +564
Молоко	+641	81%R	Fluid Merit \$ +479
Жир	+46	+0.07%	Cheese Merit \$ +606
Белок	+40	+0.07%	Grazing Merit \$ +535
SCS	2.61	80%R	Конверсия корма -2 FI +2.2
PL	+5.5	78%R	Жизне-способность +2.6 69% Rel
DPR	+2.1	77%R	EFI 9.2% GFI 10.0%
HCR	+1.8		
CCR	+3.3		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.0 %
Легкость отела по быку	7.0%	90%R	321
Легкость отела дочерей	6.8%	68%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.5%	81%R	253
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.0%	62%R	0

Отец: Dg Charley
Мать: Ocd Supersire 9882-ET VG-86
02-01 3x 365d 31870m 4.1 1310f 3.2 1023p
OM: Seagull-Bay Supersire-ET TY
MM: Ocd Robust Shimmer-ET EX-90
02-03 3x 365d 34350m 3.5 1200f 3.0 1021p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2627
РТАТ	+0.38	81%	UDC+0.02 FLC-0.23 BSC +0.32 0 D 0 H
Рост	+0.61	Низкий	
Телосложение	+0.40	Слабое	
Глубина туловища	+0.10	Мелкое	
Молочный тип	+0.36	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.27	Высокий	
Ширина крестца	+0.30	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+1.52	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.34	Прямые	
Угол постановки копыт	-0.63	Пологий	
Оценка конечностей	+0.09	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+0.35	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+0.34	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.31	Узкое	
Центральная связка	-0.69	Слабая	
Глубина вымени	+0.50	Глубокая	
Расположение передних сосков	-0.42	Удалены	
Расположение задних сосков	-0.59	Удалены	
Длина сосков	-0.91	Короткие	

SexedULTRA 4M



Мать: Wilra Super Sire 608-ET

Мать: Ocd Supersire 9882-ET

551HO03483 DEPLOY

Per. №: HO840003132350195
RHA: 100 %

Дата рожд.: 04/26/2016
DMS: 345,135 aAa: 432 AE A1A2

Mr Ss Deploy-ET TC TR
Supershot x Robust x Planet



Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +568
Молоко	+1704	82%R	Fluid Merit \$ +537
Жир	+31	-0.12%	Cheese Merit \$ +583
Белок	+59	+0.02%	Grazing Merit \$ +547
SCS	2.90	80%R	Конверсия корма -1 FI +2.4
PL	+5.7	79%R	Жизне-способность +2.4 74% Rel
DPR	+2.4	79%R	EFI 8.7% GFI 9.7%
HCR	+0.2		
CCR	+3.6		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.3 %
Легкость отела по быку	6.3%	87%R	199
Легкость отела дочерей	5.4%	68%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.1%	78%R	146
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.5%	63%R	0

Отец: Cogent Supershot
Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM 02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
OM: Roylane Socra Robust-ET
MM: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM 03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2676
Рост	+0.13	81%	UDC+0.32	FLC-0.31	BSC -0.68 0 D 0 H
Телосложение	-0.61	Низкий			Высокий
Глубина туловища	-0.46	Слабое			Сильное
Молочный тип	-0.56	Мелкое			Глубокое
Угол наклона крестца	+0.46	Тесный			Открытый
Ширина крестца	+0.56	Высокий			Низкий
Задние конечности	+0.31	Узкий			Широкий
Вид сосков	+1.88	Столбовидные			Саблестые
Вид сзади	-0.72	Прямые			Х образ.
Угол постановки копыт	-1.08	Пологий			Крутой
Оценка конечностей	-0.19	Низкая			Высокая
Переднее приращение вымени	+0.21	Слабое			Сильное
Высота зад. приращения вымени	+0.71	Низко			Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+0.65	Узкое			Широкое
Центральная связка	-0.11	Слабая			Сильная
Глубина вымени	-0.64	Глубокое			Мелкая
Расположение передних сосков	-0.28	Удалены			Сближены
Расположение задних сосков	-0.28	Удалены			Сближены
Длина сосков	+0.17	Короткие			Длинные



551HO03230 DOLLAR

Per. №: HO840003126775524
RHA: 100 %

Дата рожд.: 04/23/2015
DMS: 345,135 aAa: 312 AB A1A2

Mr Silver Dollar 31519-ET TC TP TR
Silver x Robust x Planet



Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +552
Молоко	+1377	86%R	Fluid Merit \$ +537
Жир	+54	+0.00%	Cheese Merit \$ +560
Белок	+46	+0.01%	Grazing Merit \$ +487
SCS	3.04	83%R	Конверсия корма -1 FI -0.3
PL	+3.3	83%R	Жизне-способность +0.9 76% Rel
DPR	-0.5	79%R	EFI 9.0% GFI 10.1%
HCR	+1.4	26751m 3.9% 1043f 3.1%	835p
CCR	+0.2		20 D 2 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.4 %
Легкость отела по быку	6.4%	87%R	220
Легкость отела дочерей	5.8%	71%R	19
Кол-во мертворожденных по быку	8.1%	76%R	138
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.3%	65%R	19

Отец: Seagull-Bay Silver-ET TY
Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM 02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
OM: Roylane Socra Robust-ET
MM: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM 03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2622
Рост	+1.01	81%	UDC+1.66	FLC+0.67	BSC -0.69 0 D 0 H
Телосложение	+0.38	Низкий			Высокий
Глубина туловища	-0.28	Слабое			Сильное
Молочный тип	-0.22	Мелкое			Глубокое
Угол наклона крестца	+1.27	Тесный			Открытый
Ширина крестца	+0.87	Высокий			Низкий
Задние конечности	+0.24	Узкий			Широкий
Вид сосков	+0.32	Столбовидные			Саблестые
Вид сзади	+1.07	Прямые			Х образ.
Угол постановки копыт	+0.64	Пологий			Крутой
Оценка конечностей	+0.60	Низкая			Высокая
Переднее приращение вымени	+1.09	Слабое			Сильное
Высота зад. приращения вымени	+2.73	Низко			Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+2.51	Узкое			Широкое
Центральная связка	+0.80	Слабая			Сильная
Глубина вымени	+0.61	Глубокое			Мелкая
Расположение передних сосков	+0.52	Удалены			Сближены
Расположение задних сосков	+0.79	Удалены			Сближены
Длина сосков	-0.38	Короткие			Длинные



551HO03526 ALPHA-P

Per. №: HO840003123606806
RHA: 100 %

Дата рожд.: 11/14/2016
aAa: 213 ННР BE A1A2

Mr Delta Alpha-Pn-ETN PC TC
Delta x Supersire x Shottbolt



MM: Venture Shottbolt Sizzle P

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +532
Молоко	+906	80%R	Fluid Merit \$ +507
Жир	+66	+0.11%	Cheese Merit \$ +545
Белок	+34	+0.02%	Grazing Merit \$ +465
SCS	2.94	78%R	Конверсия корма -1 FI -0.3
PL	+2.7	77%R	Жизне-способность +0.0 72% Rel
DPR	-0.8	76%R	EFI 8.8% GFI 9.5%
HCR	+0.2		
CCR	+0.3		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.8 %
Легкость отела по быку	6.8%	75%R	73
Легкость отела дочерей	7.1%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.8%	62%R	48
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.4%	62%R	0

Отец: Mr Mogul Delta 1427-ET
Мать: Bryhill Ss Sasha P 02-00 2x 305d 27120m 3.7 1016f 3.0 809p
OM: Seagull-Bay Supersire-ET TY
MM: Venture Shottbolt Sizzle P VG-86

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2620
Рост	+1.55	79%	UDC+1.50	FLC+0.28	BSC -0.81 0 D 0 H
Телосложение	+1.37	Низкий			Высокий
Глубина туловища	-0.09	Слабое			Сильное
Молочный тип	+0.73	Мелкое			Глубокое
Угол наклона крестца	+2.79	Тесный			Открытый
Ширина крестца	+0.26	Высокий			Низкий
Задние конечности	+1.13	Узкий			Широкий
Вид сосков	+1.23	Столбовидные			Саблестые
Вид сзади	+0.19	Прямые			Х образ.
Угол постановки копыт	+0.56	Пологий			Крутой
Оценка конечностей	+0.70	Низкая			Высокая
Переднее приращение вымени	+1.52	Слабое			Сильное
Высота зад. приращения вымени	+2.59	Низко			Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+2.38	Узкое			Широкое
Центральная связка	+0.70	Слабая			Сильная
Глубина вымени	+1.20	Глубокое			Мелкая
Расположение передних сосков	+0.72	Удалены			Сближены
Расположение задних сосков	+0.75	Удалены			Сближены
Длина сосков	-1.56	Короткие			Длинные



551HO03407 JACKAL

Per. №: HO840003126775536
RHA: 99 %

Дата рожд.: 04/26/2015
DMS: 345,135 aAa: 243 BB A2A2

Mr Yoder Jackal 31531-ET TC TP TR
Yoder x Altajackman x Robust



MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +573
Молоко	+799	88%R	Fluid Merit \$ +503
Жир	+57	+0.09%	Cheese Merit \$ +608
Белок	+41	+0.06%	Grazing Merit \$ +508
SCS	2.67	84%R	Конверсия корма -2 FI +0.9
PL	+4.6	83%R	Жизне-способность +2.8 76% Rel
DPR	+0.4	79%R	EFI 8.6% GFI 9.8%
HCR	+2.3	26877m	4.2% 1136f 3.3% 879p
CCR	+1.4		25 D 2 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.3 %
Легкость отела по быку	7.3%	90%R	368
Легкость отела дочерей	8.3%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.0%	80%R	267
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.5%	63%R	0

Отец: Woodcrest Mogul Yoder-ET
Мать: Ms Delicious Jackman-ET
OM: De-Su Altajackman-ET TY
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2616
РТАТ	+0.06	83%	UDC+0.85 FLC-0.71 BSC -0.16 1 D 1 H
Рост	+0.37	Низкий	
Телосложение	-0.60	Слабое	
Глубина туловища	-0.79	Мелкое	
Молочный тип	-0.53	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.82	Высокий	
Ширина крестца	-0.01	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.99	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.32	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.11	Пологий	
Оценка конечностей	-0.66	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.31	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+0.78	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.72	Узкое	
Центральная связка	-0.16	Слабая	
Глубина вымени	+1.70	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.24	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.07	Удалены	
Длина сосков	-1.14	Короткие	

SexedULTRA4M



ULTRAFertility

551HO03268 DELTA-ETA

Per. №: HO840003123611270
RHA: 99 %

Дата рожд.: 05/31/2015
DMS: 135,345 aAa: 345 BB A2A2

ST Gen Delta-Eta 67481-ET TC
Delta x Bookem x Million



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +519
Молоко	-174	90%R	Fluid Merit \$ +440
Жир	+52	+0.21%	Cheese Merit \$ +556
Белок	+16	+0.08%	Grazing Merit \$ +486
SCS	2.86	85%R	Конверсия корма +1 FI +1.0
PL	+4.6	82%R	Жизне-способность +1.7 75% Rel
DPR	+0.8	77%R	EFI 8.1% GFI 9.2%
HCR	+0.9	25697m	4.1% 1047f 3.3% 844p
CCR	+2.7		43 D 8 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.5 %
Легкость отела по быку	6.5%	91%R	431
Легкость отела дочерей	6.7%	70%R	24
Кол-во мертворожденных по быку	7.7%	80%R	301
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.4%	63%R	8

Отец: Mr Mogul Delta 1427-ET
Мать: Welcome Bookem Ety-ET VG-85
OM: De-Su 521 Bookem-ET TY VG-86
MM: Welcome Million Evaline EX-90
01-11 3x 365d 30750m 4.5 1392f 3.4 1037p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2613
РТАТ	+1.31	80%	UDC+2.01 FLC+1.11 BSC -0.72 0 D 0 H
Рост	-0.15	Низкий	
Телосложение	-0.42	Слабое	
Глубина туловища	-0.37	Мелкое	
Молочный тип	+0.72	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.24	Высокий	
Ширина крестца	-0.11	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.45	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.93	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.96	Пологий	
Оценка конечностей	+1.02	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+2.20	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.56	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.36	Узкое	
Центральная связка	+0.46	Слабая	
Глубина вымени	+1.36	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.90	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.41	Удалены	
Длина сосков	-0.88	Короткие	

SexedULTRA4M

EcoFeed 104 - Rel. 50 %



551HO03597 CELTIC

Per. №: HO840003132353005
RHA: 99 %

Дата рожд.: 06/21/2017
DMS: 561,456 aAa: 234 BE A1A2

St Gen Modesty Celtic-ET TC
Modesty x Rubicon x Altaoak



Мать: Endco Rubicon Clarity

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +609
Молоко	+1030	80%R	Fluid Merit \$ +590
Жир	+71	+0.11%	Cheese Merit \$ +616
Белок	+38	+0.02%	Grazing Merit \$ +538
SCS	3.19	78%R	Конверсия корма +0 FI -0.1
PL	+4.2	77%R	Жизне-способность +1.2 71% Rel
DPR	-0.3	76%R	EFI 8.5% GFI 10.2%
HCR	+1.3		
CCR	+0.8		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.8 %
Легкость отела по быку	6.8%	63%R	0
Легкость отела дочерей	4.3%	61%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.5%	59%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	4.1%	59%R	0

Отец: Bacon-Hill Pety Modesty-ET
Мать: Endco Rubicon Clarity
03-03 2x 365d 36070 3.8 1379f 3.1 1140p
OM: Edg Rubicon-ET
MM: Peak Charm-ET VG-85
02-02 2x 305d 27520m 4.0 1107f 2.9 788p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2611
РТАТ	+0.46	79%	UDC+0.85 FLC+0.49 BSC -1.10 0 D 0 H
Рост	-0.16	Низкий	
Телосложение	-0.79	Слабое	
Глубина туловища	-0.59	Мелкое	
Молочный тип	+0.57	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.75	Высокий	
Ширина крестца	-1.08	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.58	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.57	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.02	Пологий	
Оценка конечностей	+0.42	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.08	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+0.80	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.74	Узкое	
Центральная связка	-0.34	Слабая	
Глубина вымени	+0.94	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.69	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.60	Удалены	
Длина сосков	+0.33	Короткие	

SexedULTRA4M

EcoFeed 102 - Rel. 52 %



551HO03539 NIGEL

Per. №: HO840003132351646
RHA: 100 %

Дата рожд.: 11/01/2016
DMS: 135,123 aAa: 243 AB A2A2

Mr Mega-Duke Nigel-ET TC
Mega-Duke x Numero Uno x Robust



MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS \$ +497
Молоко	+963	80%R	Fluid Merit \$ +418
Жир	+44	+0.02%	Cheese Merit \$ +534
Белок	+50	+0.07%	Grazing Merit \$ +459
SCS	2.85	78%R	Конверсия корма -1 FI +0.7
PL	+2.9	77%R	Жизне-способность -0.3 70% Rel
DPR	+0.0	76%R	EFI 8.6% GFI 11.0%
HCR	+3.2		
CCR	+2.1		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.7 %
Легкость отела по быку	6.7%	73%R	36
Легкость отела дочерей	6.1%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.0%	63%R	36
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.2%	63%R	0

Отец: Mr Mega-Duke 54608-ET
Мать: Ms Delicious Nightout 2-ETN
02-03 2x 305d 35080m 3.0 1036f 3.2 1134p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ	TPI +2610
Рост	+0.89	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.33	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.13	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+2.36	Тесый		Открытый
Угол наклона крестца	+0.92	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+1.69	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+1.08	Столбовидные		Саблестые
Задние конечности Вид сзади	-0.52	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	-0.20	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.23	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.33	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+2.54	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.34	Узкое		Широкое
Центральная связка	+2.25	Слабая		Сильная
Глубина вымени	-0.43	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+1.62	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+2.24	Удалены		Сближены
Длина сосков	-0.96	Короткие		Длинные

SexedULTRA 4M



151HO00756 ROWDY

Per. №: HOUSA000072436612
RHA: 100 %

Дата рожд.: 03/01/2013
DMS: 345,456 aAa: 315 AA A2A2

Edg Mogul Rowdy 8065-ET TC TR
Mogul x Robust x Planet



Мать: Sandy-Valley Robust Ruby-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS \$ +604
Молоко	+2410	98%R	Fluid Merit \$ +650
Жир	+89	-0.01%	Cheese Merit \$ +584
Белок	+59	-0.05%	Grazing Merit \$ +443
SCS	2.96	96%R	Конверсия корма -2 FI -2.9
PL	+3.0	90%R	Жизне-способность -0.7 77% Rel
DPR	-3.7	90%R	EFI 8.9% GFI 9.7%
HCR	-0.3	30912m 3.8% 1178f 3.1% 946p	
CCR	-3.6		542 D 56 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.2 %
Легкость отела по быку	8.2%	95%R	864
Легкость отела дочерей	8.3%	86%R	300
Кол-во мертворожденных по быку	7.7%	88%R	650
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.7%	84%R	197

Отец: Mountfield Ssi Dcy Mogul-ET TY
Мать: Sandy-Valley Robust Ruby-ET EX-90
02-04 2x 305d 29450m 3.2 950f 3.1 916p
OM: Roylane Socra Robust-ET
MM: Sandy-Valley Plane Sapphire TY VG-87
02-00 2x 365d 39130m 3.3 1301f 2.8 1101p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ	TPI +2607
Рост	-0.25	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.34	Слабое		Сильное
Глубина туловища	-0.05	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+1.10	Тесый		Открытый
Угол наклона крестца	-1.53	Высокий		Низкий
Ширина крестца	-0.36	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.31	Столбовидные		Саблестые
Задние конечности Вид сзади	+1.26	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.33	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.68	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	-0.22	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+0.39	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.36	Узкое		Широкое
Центральная связка	-0.64	Слабая		Сильная
Глубина вымени	-0.58	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.00	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	-0.32	Удалены		Сближены
Длина сосков	+0.28	Короткие		Длинные

SexedULTRA 4M

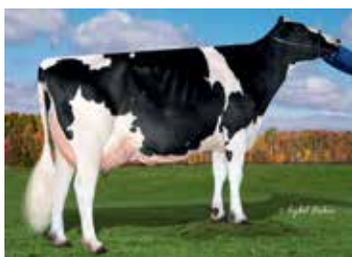


551HO03567 SCORE

Per. №: HO840003139851164
RHA: 99 %

Дата рожд.: 12/21/2016
aAa: 423 BB A2A2

Kings-Ransom Score-ET TC
Bandaes x Supershot x Doorman



MMM: Kings-Ransom Dorc Dextra-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS \$ +467
Молоко	-326	80%R	Fluid Merit \$ +371
Жир	+43	+0.20%	Cheese Merit \$ +512
Белок	+15	+0.09%	Grazing Merit \$ +436
SCS	2.73	78%R	Конверсия корма -2 FI +1.6
PL	+5.0	77%R	Жизне-способность +2.5 70% Rel
DPR	+1.5	76%R	EFI 8.4% GFI 10.8%
HCR	+1.8		
CCR	+1.7		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.2 %
Легкость отела по быку	8.2%	87%R	1006
Легкость отела дочерей	6.9%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.2%	65%R	1006
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.6%	63%R	0

Отец: Wa-Del Yoder Bandaes-ET
Мать: Kings-Ransom Ssht Divide-ET
OM: Cogent Supershot
MM: Kings-Ransom Dm Debonair-ET EX-93
02-00 3x 365d 33330m 4.2 1388f 3.4 1118p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ	TPI +2603
Рост	+1.36	Низкий		Высокий
Телосложение	+0.87	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.31	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	-0.32	Тесый		Открытый
Угол наклона крестца	+1.69	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.98	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.97	Столбовидные		Саблестые
Задние конечности Вид сзади	+1.44	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+1.41	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+1.41	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+2.88	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+2.22	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.04	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.49	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+2.21	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+1.28	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+1.10	Удалены		Сближены
Длина сосков	-0.70	Короткие		Длинные

SexedULTRA 4M

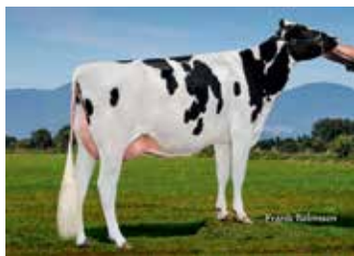


513HO03091 DETOUR

Per. №: HOUSA000073143748
RHA: 100 %

Дата рожд.: 07/08/2014
DMS: 123,135 aAa: 423 AB A1A2

Ronelee Midnight Detour-ET TC
Midnight x Mogul x Hero



Мать: Ronelee Feeling Fancy-ET VG-86 2Yr

04/2020	ОЦЕНКА CDCB – MACE		NM\$ +507
Молоко	+779	99%R	Fluid Merit \$ +459
Жир	+47	+0.06%	Cheese Merit \$ +529
Белок	+36	+0.04%	Grazing Merit \$ +467
SCS	2.90	98%R	Конверсия корма -1 FI +0.8
PL	+3.5	91%R	Жизне-способность +0.9 77% Rel
DPR	+0.6	93%R	EFI 8.0% GFI 9.6%
HCR	+0.9		28827m 4.0% 1167f 3.2% 921p
CCR	+0.7		1902 D 342 H 71% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.3 %
Легкость отела по быку	6.3%	97%R	2860
Легкость отела дочерей	7.7%	94%R	845
Кол-во мертворожденных по быку	6.9%	92%R	2198
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.1%	94%R	769

Отец: S-S-I Epic Midnight-ET
Мать: Ronelee Feeling Fancy-ET EX-90
02-04 3x 305d 27080m 3.8 1018f 3.0 800p
Mountfield Ssi Dcy Mogul-ET TY
OM: Ronelee Hero Dijon-ET VG-87
MM: 02-04 3x 306d 27230m 4.5 1220f 3.0 813p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2602
Рост	+0.79	Низкий	
Телосложение	-0.80	Слабое	
Глубина туловища	-0.74	Мелкое	
Молочный тип	+0.75	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.28	Высокий	
Ширина крестца	+0.79	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.43	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.90	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.72	Пологий	
Оценка конечностей	+1.14	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.55	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.72	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.50	Узкое	
Центральная связка	-0.85	Слабая	
Глубина вымени	+1.96	Глубоко	
Расположение передних сосков	-0.59	Удалены	
Расположение задних сосков	-1.13	Удалены	
Длина сосков	-2.22	Короткие	

Sexed **ULTRA 4M** EcoFeed 103 - Rel. 77 %

551HO03671 DAPPER

Per. №: HO840003132352920
RHA: 100 %

Дата рожд.: 06/06/2017
DMS: 561,456 aAa: 432 AE A1A2

Mr Modesty Dapper-ET TC
Modesty x Robust x Planet



Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +603
Молоко	+1394	82%R	Fluid Merit \$ +606
Жир	+59	+0.02%	Cheese Merit \$ +601
Белок	+42	+0.00%	Grazing Merit \$ +534
SCS	3.12	80%R	Конверсия корма -2 FI -0.1
PL	+4.5	79%R	Жизне-способность +3.0 73% Rel
DPR	+0.0	79%R	EFI 8.6% GFI 9.9%
HCR	+0.0		
CCR	+1.1		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.3 %
Легкость отела по быку	7.3%	91%R	389
Легкость отела дочерей	6.3%	68%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.2%	84%R	381
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.0%	64%R	0

Отец: Bacon-Hill Pety Modesty-ET
Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
OM: Roylane Socra Robust-ET
MM: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM
03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2598
Рост	-1.27	Низкий	
Телосложение	-1.39	Слабое	
Глубина туловища	-1.44	Мелкое	
Молочный тип	+0.17	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.45	Высокий	
Ширина крестца	-1.16	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.60	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.12	Прямые	
Угол постановки копыт	-0.23	Пологий	
Оценка конечностей	+0.18	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+0.95	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.39	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.28	Узкое	
Центральная связка	+0.21	Слабая	
Глубина вымени	+0.27	Глубоко	
Расположение передних сосков	+0.40	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.51	Удалены	
Длина сосков	+0.39	Короткие	

Sexed **ULTRA 4M** EcoFeed 106 - Rel. 59 %

551HO03310 FRONTIER

Per. №: HO840003127335138
RHA: 99 %

Дата рожд.: 05/14/2015
DMS: 345,456 aAa: 531 AE A1A1

De-Su Js Frontier 12984-ET TC TR
Josuper x Mogul x Super



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +491
Молоко	+2160	88%R	Fluid Merit \$ +522
Жир	+45	-0.13%	Cheese Merit \$ +480
Белок	+54	-0.04%	Grazing Merit \$ +375
SCS	2.76	84%R	Конверсия корма -2 FI -1.4
PL	+4.1	81%R	Жизне-способность +1.3 73% Rel
DPR	-1.6	78%R	EFI 8.5% GFI 9.6%
HCR	-2.0		30956m 3.7% 1143f 3.1% 953p
CCR	-1.7		30 D 9 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.3 %
Легкость отела по быку	8.3%	86%R	471
Легкость отела дочерей	8.6%	69%R	7
Кол-во мертворожденных по быку	7.6%	75%R	453
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.3%	63%R	7

Отец: Uecker Supersire Josuper-ET
Мать: Melarry Mogul Felice-ET VG-88
OM: Mountfield Ssi Dcy Mogul-ET TY
MM: Melarry Super Freestyle-ET TM VG-88
04-08 2x 365d 49360m 3.1 1512f 3.1 1534p

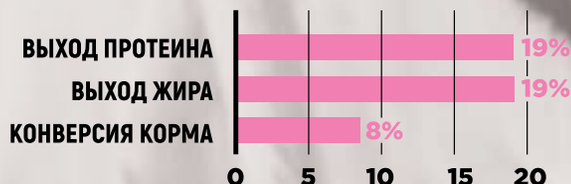
04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2595
Рост	+0.07	Низкий	
Телосложение	+1.12	Слабое	
Глубина туловища	+0.26	Мелкое	
Молочный тип	-0.39	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.54	Высокий	
Ширина крестца	+0.46	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.75	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.86	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.56	Пологий	
Оценка конечностей	+0.43	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.82	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.59	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.38	Узкое	
Центральная связка	-0.07	Слабая	
Глубина вымени	+0.64	Глубоко	
Расположение передних сосков	-0.48	Удалены	
Расположение задних сосков	-0.84	Удалены	
Длина сосков	+0.38	Короткие	

Sexed **ULTRA 4M** EcoFeed 106 - Rel. 59 %

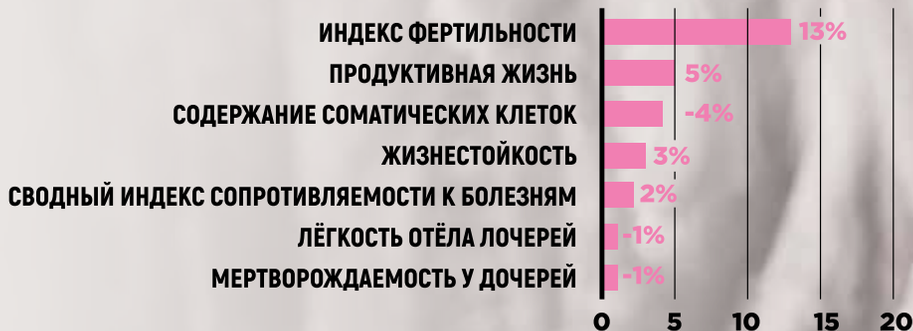
ТРИ

Индекс
Племенной
Ценности

ПРИЗНАКИ ПРОДУКТИВНОСТИ **46%**



ПРИЗНАКИ ЗДОРОВЬЯ **28%**



ПРИЗНАКИ ЭКСТЕРЬЕРА **26%**



551HO03513 MARLY

Per. №: HO840003137839693
RHA: 99 %

Дата рожд.: 09/30/2016
DMS: 135,561 aAa: 342 BB A1A2

Genosource Modesty Marly-ET TC
Modesty x Moonray x Bookem



Мать: Ssi Moonray Myesha-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +557
Молоко	+456	81%R	Fluid Merit \$	+485
Жир	+57	+0.14%	Cheese Merit \$	+589
Белок	+35	+0.07%	Grazing Merit \$	+538
SCS	3.11	80%R	Конверсия корма	FI +1.8
PL	+3.8	79%R	Жизне-способность	+2.5 72% Rel
DPR	+2.0	78%R	EFI	8.8% GFI 9.9%
HCR	+0.3			
CCR	+2.5		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ			SCE 6.6 %
Легкость отела по быку	6.6%	87%R	209	
Легкость отела дочерей	5.8%	68%R	0	
Кол-во мертворожденных по быку	6.6%	80%R	208	
Кол-во мертворожденных у дочерей	4.6%	63%R	0	

Отец: Bacon-Hill Pety Modesty-ET
Мать: Ssi Moonray Myesha-ET VG-85
02-01 2x 365d 33260m 4.0 1330f 3.3 1089p
OM: De-Su Rb Moonray 11038-ET TY
MM: S-S-I Bookem Modesto7269-ET VG-87 DOM
03-03 3x 364d 29640m 3.7 1090f 3.6 1072p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TPI +2592
РТАТ	+0.11	81%	UDC+0.66 FLC+0.40 BSC -0.39 0 D 0 H	
Рост	-0.40	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.11	Слабое		Сильное
Глубина туловища	-0.36	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	-0.08	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-0.81	Высокий		Низкий
Ширина крестца	-1.31	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+1.11	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.65	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	-0.28	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.26	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.99	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+0.68	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.63	Узкое		Широкое
Центральная связка	-0.56	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+0.36	Глубокая		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.65	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.26	Удалены		Сближены
Длина сосков	-0.17	Короткие		Длинные



551HO03422 TATUM

Per. №: HO840003123614942
RHA: 99 %

Дата рожд.: 08/12/2015
DMS: 561,135 aAa: 435 EE A1A1

Mormann Jos Tatum-ET TC
Josuper x Mogul x AltaMeteor



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +493
Молоко	+940	87%R	Fluid Merit \$	+448
Жир	+60	+0.08%	Cheese Merit \$	+513
Белок	+42	+0.04%	Grazing Merit \$	+415
SCS	3.12	83%R	Конверсия корма	FI -0.7
PL	+2.5	79%R	Жизне-способность	+0.5 74% Rel
DPR	-1.1	77%R	EFI	8.7% GFI 10.0%
HCR	-0.2		28288m 4.0%	1123f 3.3% 928p
CCR	+0.0		34 D 7 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ			SCE 8.5 %
Легкость отела по быку	8.5%	72%R	53	
Легкость отела дочерей	7.0%	68%R	2	
Кол-во мертворожденных по быку	7.7%	63%R	47	
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.5%	63%R	0	

Отец: Uecker Supersire Josuper-ET
Мать: Mormann Mogul Tatum 2307-ET
02-00 3x 305d 29710m 3.8 1139f 3.0 882p
OM: Mountfield Ssi Dcy Mogul-ET TY
MM: Farnear-Regan M Tebbi-ET
02-02 3x 305d 25940m 3.4 893f 3.0 774p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TPI +2591
РТАТ	+1.25	79%	UDC+1.74 FLC+0.71 BSC +0.78 0 D 0 H	
Рост	+0.72	Низкий		Высокий
Телосложение	+0.64	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.07	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	-0.05	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-0.19	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.73	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.96	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.82	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.88	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.83	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+1.94	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+2.44	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.24	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.60	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+1.41	Глубокая		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.24	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.44	Удалены		Сближены
Длина сосков	-0.32	Короткие		Длинные



551HO03549 ROME

Per. №: HO840003138770474
RHA: 100 %

Дата рожд.: 09/15/2016
DMS: 123,135 aAa: 342 BB A1A1

Edg Detour Through Rome-ET TC
Detour x Altatrock x Magnus



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +509
Молоко	+412	81%R	Fluid Merit \$	+441
Жир	+26	+0.04%	Cheese Merit \$	+543
Белок	+27	+0.05%	Grazing Merit \$	+472
SCS	2.50	78%R	Конверсия корма	FI +1.4
PL	+5.7	76%R	Жизне-способность	+3.6 70% Rel
DPR	+1.4	75%R	EFI	8.0% GFI 9.5%
HCR	+1.1			
CCR	+1.7		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ			SCE 6.2 %
Легкость отела по быку	6.2%	89%R	370	
Легкость отела дочерей	8.6%	69%R	0	
Кол-во мертворожденных по быку	6.7%	70%R	209	
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.8%	62%R	0	

Отец: Ronelee Midnight Detour-ET
Мать: Edg Magnus Prock 57309-ET
02-05 3x 305d 24880m 3.1 775f 3.4 835p
OM: Regel Altatrock
MM: Srp Magnus Zo13699-ET EX-90
03-08 3x 305d 37570m 3.8 1411f 3.3 1251p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TPI +2591
РТАТ	+0.70	80%	UDC+1.74 FLC+0.80 BSC -0.90 0 D 0 H	
Рост	+0.42	Низкий		Высокий
Телосложение	-1.18	Слабое		Сильное
Глубина туловища	-1.11	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	-0.04	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+1.44	Высокий		Низкий
Ширина крестца	-0.48	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-1.49	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.42	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+1.19	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.98	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+1.89	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+2.38	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.19	Узкое		Широкое
Центральная связка	-0.27	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+2.64	Глубокая		Мелкая
Расположение передних сосков	-0.62	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	-0.88	Удалены		Сближены
Длина сосков	-1.95	Короткие		Длинные



551HO03745 ASHBY

Per. №: HO840003132353099
RHA: 99 %

Дата рожд.: 07/08/2017
aAa: 234 BB A2A2

St Gen D-Lambda Ashby-ET TC
Delta-Lambda x Silver x Mccutchen



MMM: De-Su 711-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +404
Молоко	-11	79%R	Fluid Merit \$ +313
Жир	+49	+0.18%	Cheese Merit \$ +445
Белок	+25	+0.09%	Grazing Merit \$ +360
SCS	2.96	77%R	Конверсия корма +0 FI -0.3
PL	+1.9	75%R	Жизне-способность -0.2 70% Rel
DPR	-0.5	74%R	EFI 9.0% GFI 11.2%
HCR	+1.0		
CCR	+0.6		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.6 %
Легкость отела по быку	7.6%	62%R	0
Легкость отела дочерей	8.3%	59%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.9%	58%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.6%	57%R	0

Отец: Farnear Delta-Lambda-ET
Мать: Charpentier Silver Adele
ОМ: Seagull-Bay Silver-ET TY
ММ: Charpentier Mccutchen Amazoo

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2588
Рост	+2.62	Низкий	UDC+2.57	FLC+1.21	BSC +0.67 0 D 0 H
Телосложение	+0.83	Слабое			
Глубина туловища	+1.21	Мелкое			
Молочный тип	+1.87	Тесный			
Угол наклона крестца	+0.94	Высокий			
Ширина крестца	+1.48	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	+0.00	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	+1.45	Прямые			
Угол постановки копыт	+2.11	Пологий			
Оценка конечностей	+1.70	Низкая			
Переднее приращение вымени	+2.89	Слабое			
Высота зад. приращения вымени	+3.71	Низко			
Ширина зад. приращения вымени	+3.41	Узкое			
Центральная связка	+2.35	Слабая			
Глубина вымени	+2.68	Глубокое			
Расположение передних сосков	+1.67	Удалены			
Расположение задних сосков	+2.13	Удалены			
Длина сосков	-1.04	Короткие			

SexedULTRA4M

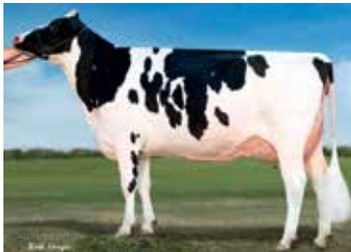


551HO03474 JAG

Per. №: HO840003132348672
RHA: 99 %

Дата рожд.: 01/06/2016
DMS: 456,246 aAa: 432 AB A1A2

Farnear Director Jag-ET TC
Director x Tango x Shamrock



MMM: Coyne-Farms Freddi Jeven-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +482
Молоко	+795	80%R	Fluid Merit \$ +425
Жир	+36	+0.02%	Cheese Merit \$ +510
Белок	+38	+0.05%	Grazing Merit \$ +456
SCS	2.76	77%R	Конверсия корма -1 FI +1.6
PL	+4.4	76%R	Жизне-способность +1.6 70% Rel
DPR	+1.5	75%R	EFI 7.9% GFI 9.1%
HCR	+0.1		
CCR	+2.2		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.4 %
Легкость отела по быку	6.4%	82%R	107
Легкость отела дочерей	8.4%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.3%	63%R	55
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.6%	62%R	0

Отец: Mr Pre Director 57512-ET CD
Мать: Farnear Jay Jaylynn-ET
ОМ: Mr Welcome Hill Tango-ET
ММ: Butlerview Sr Jay-ET
02-06 2x 341d 29350m 4.6 1341f 3.5 1021p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2587
Рост	-0.33	Низкий	UDC+1.00	FLC+0.89	BSC -0.32 0 D 0 H
Телосложение	-0.33	Слабое			
Глубина туловища	-0.49	Мелкое			
Молочный тип	+0.29	Тесный			
Угол наклона крестца	-1.85	Высокий			
Ширина крестца	+0.98	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	+0.69	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	+0.81	Прямые			
Угол постановки копыт	+0.39	Пологий			
Оценка конечностей	+0.78	Низкая			
Переднее приращение вымени	+1.28	Слабое			
Высота зад. приращения вымени	+1.29	Низко			
Ширина зад. приращения вымени	+1.19	Узкое			
Центральная связка	+0.16	Слабая			
Глубина вымени	+0.63	Глубокое			
Расположение передних сосков	+0.39	Удалены			
Расположение задних сосков	+0.26	Удалены			
Длина сосков	-1.65	Короткие			

SexedULTRA4M

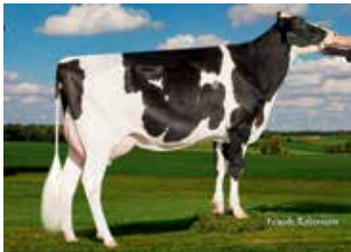
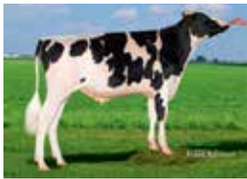


551HO03579 MADDEN

Per. №: HO840003123606833
RHA: 99 %

Дата рожд.: 03/20/2017
aAa: 432 AB A2A2

St Gen Chief Madden TC
Chief x Monterey x Numero Uno



Мать: Stantons Bee Molly

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +437
Молоко	+55	79%R	Fluid Merit \$ +355
Жир	+48	+0.16%	Cheese Merit \$ +477
Белок	+22	+0.07%	Grazing Merit \$ +405
SCS	2.68	78%R	Конверсия корма +1 FI +0.8
PL	+3.1	75%R	Жизне-способность +0.1 70% Rel
DPR	+0.5	73%R	EFI 8.6% GFI 11.2%
HCR	+1.4		
CCR	+1.3		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.4 %
Легкость отела по быку	8.4%	72%R	10
Легкость отела дочерей	8.7%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.9%	63%R	10
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.8%	64%R	0

Отец: Stantons Chief-ET
Мать: Stantons Bee Molly-ET VG-85
03-07 365d 34869 4.51575f 3.6 1269p
ОМ: View-Home Monterey-ET
ММ: Ri-Val-Re Num Uno Bee-ET

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2586
Рост	+1.67	Низкий	UDC+1.77	FLC+0.66	BSC +0.41 0 D 0 H
Телосложение	+0.41	Слабое			
Глубина туловища	+0.64	Мелкое			
Молочный тип	+1.34	Тесный			
Угол наклона крестца	-0.23	Высокий			
Ширина крестца	+1.82	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	+1.11	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	+0.71	Прямые			
Угол постановки копыт	+0.61	Пологий			
Оценка конечностей	+1.10	Низкая			
Переднее приращение вымени	+1.85	Слабое			
Высота зад. приращения вымени	+2.54	Низко			
Ширина зад. приращения вымени	+2.34	Узкое			
Центральная связка	+0.91	Слабая			
Глубина вымени	+2.17	Глубокое			
Расположение передних сосков	+0.39	Удалены			
Расположение задних сосков	+0.50	Удалены			
Длина сосков	+0.18	Короткие			

SexedULTRA4M



551HO03331 DELTA-FORGE

Per. №: HO840003010364433
RHA: 99 %

Дата рожд.: 03/11/2015
DMS: 345,135 aAa: 231 EE A1A1

St Gen Delta-Forge 60686-ET TC
Delta x Mccutchen x Goldwyn



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +517
Молоко	+764	86%R	Fluid Merit \$ +479
Жир	+54	+0.09%	Cheese Merit \$ +535
Белок	+34	+0.04%	Grazing Merit \$ +462
SCS	3.02	83%R	Конверсия корма +1 FI -0.2
PL	+3.5	83%R	Жизне-способность +0.5 73% Rel
DPR	-0.1	79%R	EFI 8.7% GFI 9.6%
HCR	-0.3	27162m	3.9% 1049f 3.2% 863p
CCR	+0.5	25 D	4 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.7 %
Легкость отела по быку	6.7%	91%R	449
Легкость отела дочерей	5.8%	70%R	18
Кол-во мертворожденных по быку	8.0%	81%R	333
Кол-во мертворожденных у дочерей	4.9%	64%R	18

Отец: Mr Mogul Delta 1427-ET
Мать: Ocd Mccutchen Free Brid-ET
OM: De-Su Bkm Mccutchen 1174-ET TY
MM: Lars-Acres Felices Fame-ET EX-91
04-03 3x 346d 28720m 4.4 1266f 3.3 947p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TRI +2583
РТАТ	+1.43	83%	UDC+1.46 FLC+0.47 BSC -1.24 13 D 2 H
Рост	+0.46	Низкий	
Телосложение	-0.64	Слабое	
Глубина туловища	+0.15	Мелкое	
Молочный тип	+2.08	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.37	Высокий	
Ширина крестца	+0.49	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+1.58	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.43	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.41	Пологий	
Оценка конечностей	+0.64	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.18	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.16	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.99	Узкое	
Центральная связка	+1.20	Слабая	
Глубина вымени	+0.70	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.41	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.78	Удалены	
Длина сосков	+0.06	Короткие	

SexedULTRA 4M



551HO03769 TEAM

Per. №: HO840003148132289
RHA: 99 %

Дата рожд.: 12/29/2017
DMS: 561,126 BE A1A2

Welcome Team-ET TC TP
House x Modesty x Numero Uno



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +444
Молоко	+412	79%R	Fluid Merit \$ +390
Жир	+44	+0.10%	Cheese Merit \$ +470
Белок	+26	+0.05%	Grazing Merit \$ +425
SCS	2.81	76%R	Конверсия корма +0 FI +0.9
PL	+2.9	75%R	Жизне-способность -0.6 69% Rel
DPR	+0.7	73%R	EFI 8.2% GFI 10.1%
HCR	+1.3		
CCR	+1.5	0 D	0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.5 %
Легкость отела по быку	7.5%	63%R	0
Легкость отела дочерей	8.6%	59%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.5%	59%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.7%	56%R	0

Отец: Leaninghouse Hangt 22137-ET
Мать: Welcome Modesty Tetra-ET VG-86
OM: Bacon-Hill Pety Modesty-ET
MM: Ms Welcome Uno Tarina-ET VG-86
02-01 3x 365d 33160m 4.3 1442f 3.1 1042p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TRI +2582
РТАТ	+1.79	76%	UDC+1.92 FLC+0.96 BSC -0.73 0 D 0 H
Рост	+0.23	Низкий	
Телосложение	-0.11	Слабое	
Глубина туловища	+0.18	Мелкое	
Молочный тип	+1.69	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.25	Высокий	
Ширина крестца	+0.44	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.63	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.58	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.43	Пологий	
Оценка конечностей	+1.09	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.80	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.63	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.42	Узкое	
Центральная связка	+1.11	Слабая	
Глубина вымени	+0.85	Глубокая	
Расположение передних сосков	+1.40	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.26	Удалены	
Длина сосков	-0.17	Короткие	

SexedULTRA 4M



151HO00695 DRAMA

Per. №: HOUSA000072128224
RHA: 100 %

Дата рожд.: 02/18/2013
DMS: 345,135 aAa: 534 BE A1A2

Mr Mogul Drama 1435-ET TC
Mogul x Robust x Planet



04/2020	ОЦЕНКА CDCB – MACE		NM\$ +539
Молоко	+1884	99%R	Fluid Merit \$ +552
Жир	+52	-0.07%	Cheese Merit \$ +534
Белок	+53	-0.02%	Grazing Merit \$ +436
SCS	3.01	98%R	Конверсия корма -1 FI -1.4
PL	+3.8	94%R	Жизне-способность +0.1 83% Rel
DPR	-1.9	94%R	EFI 9.0% GFI 9.7%
HCR	-0.5	29670m	3.9% 1166f 3.2% 940p
CCR	-1.0	1062 D	82 H 94% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 5.9 %
Легкость отела по быку	5.9%	96%R	1185
Легкость отела дочерей	7.3%	89%R	586
Кол-во мертворожденных по быку	7.0%	90%R	988
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.2%	90%R	545

Отец: Mountfield Ssi Dcy Mogul-ET TY
Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
OM: Roystone Socra Robust-ET
MM: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM
03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TRI +2581
РТАТ	+0.78	95%	UDC+1.42 FLC+0.77 BSC -1.46 158 D 15 H
Рост	-0.99	Низкий	
Телосложение	-0.85	Слабое	
Глубина туловища	-0.53	Мелкое	
Молочный тип	+1.13	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.44	Высокий	
Ширина крестца	-0.28	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.59	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.57	Прямые	
Угол постановки копыт	-0.01	Пологий	
Оценка конечностей	+0.54	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+0.92	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.26	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.08	Узкое	
Центральная связка	+0.13	Слабая	
Глубина вымени	-0.21	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.60	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.48	Удалены	
Длина сосков	-0.91	Короткие	

SexedULTRA 4M



Мать: OCD Robust Delicious-ET

551HO03428 EQUINOX

Per. №: HO840003133371201
RHA: 99 %

Дата рожд.: 10/20/2015
DMS: 561,456 aAa: 432 AE A1A2

Stantons Spring Equinox-ET TC
Altaspring x Supersire x Snowman



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +489
Молоко	+395	81%R	Fluid Merit \$ +420
Жир	+71	+0.20%	Cheese Merit \$ +520
Белок	+31	+0.07%	Grazing Merit \$ +421
SCS	2.98	79%R	Конверсия корма -1 FI -0.3
PL	+2.0	77%R	Жизне-способность +0.3 72% Rel
DPR	-0.8	77%R	EFI 9.0% GFI 10.6%
HCR	+1.2		
CCR	-0.3		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.4 %
Легкость отела по быку	8.4%	83%R	96
Легкость отела дочерей	7.4%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.8%	73%R	93
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.7%	62%R	0

Отец: Westenrade Altaspring
Мать: Stantons Supersire Eyb VG-85
02-03 2x 288d 25710m 4.2 1087f 3.3 846p
OM: Seagull-Bay Supersire-ET TY
MM: Lookout Pesce Sm Elsa
02-00 2x 365d 29587m 5.5 1626f 3.8 1116p

04/2020 ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА
ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ TPI +2569
PTAT +0.91 80% UDC+1.14 FLC+0.58 BSC +0.52 0 D 0 H

Показатель	Значение	Тип	Свойства
Рост	+0.65	Низкий	Высокий
Телосложение	+0.51	Слабое	Сильное
Глубина туловища	+0.19	Мелкое	Глубокое
Молочный тип	+0.36	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	+0.19	Высокий	Низкий
Ширина крестца	+0.93	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.70	Столбовидные	Саблесты
Задние конечности Вид сзади	+0.82	Прямые	X образ.
Угол постановки копыт	+0.74	Пологий	Крутой
Оценка конечностей	+0.65	Низкая	Высокая
Переднее прикрепление вымени	+1.16	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.73	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.59	Узкое	Широкое
Центральная связка	+0.14	Слабая	Сильная
Глубина вымени	+1.35	Глубокое	Мелкая
Расположение передних сосков	-0.54	Удалены	Сближены
Расположение задних сосков	-0.35	Удалены	Сближены
Длина сосков	+0.33	Короткие	Длинные

SexedULTRA 4M



551HO03620 POET-PP

Per. №: HO840003143159980
RHA: 99 %

Дата рожд.: 04/26/2017
aAa: 342 HPP AA A2A2

Genosource Ap P0et PP-ET PP TC
Answer P0 x Powerball-P x Supersire



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +477
Молоко	+1387	80%R	Fluid Merit \$ +479
Жир	+77	+0.08%	Cheese Merit \$ +476
Белок	+43	+0.00%	Grazing Merit \$ +422
SCS	3.21	78%R	Конверсия корма -2 FI -0.2
PL	+0.8	76%R	Жизне-способность -1.8 69% Rel
DPR	-1.2	75%R	EFI 8.4% GFI 10.1%
HCR	+3.0		
CCR	+0.4		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.9 %
Легкость отела по быку	6.9%	70%R	1
Легкость отела дочерей	6.8%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.5%	62%R	1
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.0%	63%R	0

Отец: Endco The Answer-PO-ET
Мать: Peak Milly Pball 60166-ET VG-87
OM: View-Home Powerball-P-ET
MM: Pen-Col Ss Milly-ET VG-85
02-02 2x 365d 34520m 4.2 1443f 3.4 1158p

04/2020 ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА
ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ TPI +2561
PTAT +1.07 78% UDC+0.69 FLC+0.45 BSC -0.45 0 D 0 H

Показатель	Значение	Тип	Свойства
Рост	+0.32	Низкий	Высокий
Телосложение	+0.19	Слабое	Сильное
Глубина туловища	+0.51	Мелкое	Глубокое
Молочный тип	+1.84	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	+0.62	Высокий	Низкий
Ширина крестца	+0.96	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.75	Столбовидные	Саблесты
Задние конечности Вид сзади	+0.10	Прямые	X образ.
Угол постановки копыт	-0.35	Пологий	Крутой
Оценка конечностей	+0.67	Низкая	Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.52	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.55	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.43	Узкое	Широкое
Центральная связка	+0.47	Слабая	Сильная
Глубина вымени	-0.32	Глубокое	Мелкая
Расположение передних сосков	+1.16	Удалены	Сближены
Расположение задних сосков	+0.97	Удалены	Сближены
Длина сосков	-2.02	Короткие	Длинные

SexedULTRA 4M



151HO00744 DELCO

Per. №: HO840003010356026
RHA: 99 %

Дата рожд.: 10/25/2013
DMS: 561,135 aAa: 423 AB A1A2

Mr Oak Delco 57279-ET TC
Altaoak x Robust x Planet



04/2020	ОЦЕНКА CDCB - MACE		NM\$ +541
Молоко	+2321	99%R	Fluid Merit \$ +586
Жир	+54	-0.12%	Cheese Merit \$ +521
Белок	+57	-0.05%	Grazing Merit \$ +447
SCS	3.02	99%R	Конверсия корма +0 FI -0.3
PL	+3.7	96%R	Жизне-способность +2.4 85% Rel
DPR	-0.6	96%R	EFI 7.6% GFI 9.0%
HCR	-1.1	28959m	4.1% 1200f 3.2% 928p
CCR	-1.6		2559 D 171 H 98% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.7 %
Легкость отела по быку	8.7%	97%R	1787
Легкость отела дочерей	6.2%	93%R	921
Кол-во мертворожденных по быку	8.2%	92%R	1515
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.2%	93%R	782

Отец: Pine-Tree Altaoak-ET TY
Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
OM: Roylane Socra Robust-ET
MM: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM
03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p

04/2020 ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА
ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ TPI +2555
PTAT +0.28 98% UDC+0.43 FLC-0.69 BSC -1.32 446 D 93 H

Показатель	Значение	Тип	Свойства
Рост	-0.17	Низкий	Высокий
Телосложение	-0.97	Слабое	Сильное
Глубина туловища	-1.05	Мелкое	Глубокое
Молочный тип	+1.05	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	+0.62	Высокий	Низкий
Ширина крестца	-0.05	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+1.33	Столбовидные	Саблесты
Задние конечности Вид сзади	-0.99	Прямые	X образ.
Угол постановки копыт	-0.71	Пологий	Крутой
Оценка конечностей	-0.52	Низкая	Высокая
Переднее прикрепление вымени	-0.22	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.23	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.13	Узкое	Широкое
Центральная связка	+0.22	Слабая	Сильная
Глубина вымени	-0.54	Глубокое	Мелкая
Расположение передних сосков	-0.55	Удалены	Сближены
Расположение задних сосков	-0.30	Удалены	Сближены
Длина сосков	+0.00	Короткие	Длинные

SexedULTRA 4M



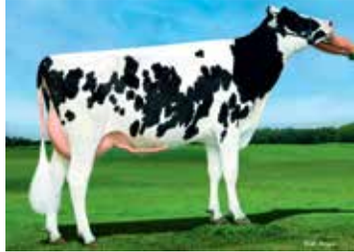
Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET

551HO03380 MADALYON

Per. №: HO840003125993713
RHA: 99 %

Дата рожд.: 06/19/2015
DMS: 345,234 aAa: 432 AB A1A2

Mr Genosource TRoy Madalyon TC TP TR
Troy x Moonray x Bookem



Мать: Ssi Moonray Myesha-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +497
Молоко	+1449	93%R	Fluid Merit \$ +477
Жир	+42	-0.05%	Cheese Merit \$ +507
Белок	+49	+0.01%	Grazing Merit \$ +477
SCS	2.97	88%R	Конверсия корма -3 FI +1.5
PL	+3.7	84%R	Жизне-способность -1.3 73% Rel
DPR	+1.2	81%R	EFI 8.7% GFI 10.8%
HCR	+0.7	28964m	3.8% 1094f 3.2% 938p
CCR	+2.4	79 D	6 H 100% US

04/2020	ДАнные ПО ОТЕЛУ		SCE 4.7 %
Легкость отела по быку	4.7%	90%R	350
Легкость отела дочерей	5.4%	71%R	20
Кол-во мертворожденных по быку	7.3%	67%R	160
Кол-во мертворожденных у дочерей	4.6%	64%R	9

Отец: River-Bridge Co-Op Troy-ET
Мать: Ssi Moonray Myesha-ET VG-85
02-01 2x 365d 33260m 4.0 1330f 3.3 1089p
OM: De-Su Rb Moonray 11038-ET TY
MM: S-S-I Bookem Modesto7269-ET VG-87 DOM
03-03 3x 364d 29640m 3.7 1090f 3.6 1072p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2555
Рост	+0.25	85%	UDC+0.73 FLC-0.20 BSC -0.48 16 D 3 H
Телосложение	-0.05	Низкий	
Глубина туловища	-0.07	Слабое	
Молочный тип	+0.06	Мелкое	
Угол наклона крестца	+0.82	Тесный	
Ширина крестца	+0.61	Высокий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.22	Узкий	
Задние конечности Вид сзади	-1.52	Столбовидные	
Угол постановки копыт	+0.24	Прямые	
Оценка конечностей	+0.24	Пологий	
Переднее прикрепление вымени	-0.28	Низкая	
Высота зад. прикрепления вымени	+0.63	Слабое	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.06	Низко	
Центральная связка	+0.98	Узкое	
Глубина вымени	+0.33	Слабая	
Расположение передних сосков	+0.03	Глубокие	
Расположение задних сосков	+1.12	Удалены	
Длина сосков	+1.25	Удалены	
	-0.56	Короткие	

SexedULTRA 4M



551HO03350 MCGUFFEY

Per. №: HO840003008077753
RHA: 100 %

Дата рожд.: 06/06/2015
DMS: 345 aAa: 351 BB A2A2

Vetndairy Mtrs Mcguffey-ET TC
Montross x Robust x Mac



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +482
Молоко	+1451	82%R	Fluid Merit \$ +472
Жир	+44	-0.04%	Cheese Merit \$ +487
Белок	+47	+0.01%	Grazing Merit \$ +422
SCS	3.07	79%R	Конверсия корма -1 FI +0.2
PL	+3.7	81%R	Жизне-способность +0.1 74% Rel
DPR	-0.3	78%R	EFI 8.1% GFI 9.3%
HCR	+1.6		
CCR	-0.1	0 D	0 H 100% US

04/2020	ДАнные ПО ОТЕЛУ		SCE 7.9 %
Легкость отела по быку	7.9%	95%R	807
Легкость отела дочерей	8.3%	69%R	5
Кол-во мертворожденных по быку	7.3%	85%R	539
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.8%	63%R	5

Отец: Bacon-Hill Montross-ET
Мать: Miss Tmk Robust Mugsy-ET VG-87
04-01 2x 305d 25470m 3.8 969f 3.2 815p
OM: Roylane Socra Robust-ET
MM: Miss Tmk Mac Maggie VG-88
04-01 2x 365d 29190m 3.2 923f 3.1 898p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2555
Рост	+0.84	80%	UDC+1.43 FLC+0.46 BSC -0.67 0 D 0 H
Телосложение	-0.99	Низкий	
Глубина туловища	-0.06	Слабое	
Молочный тип	-0.08	Мелкое	
Угол наклона крестца	+0.87	Тесный	
Ширина крестца	-0.81	Высокий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.09	Узкий	
Задние конечности Вид сзади	-0.31	Столбовидные	
Угол постановки копыт	+0.12	Прямые	
Оценка конечностей	+0.23	Пологий	
Переднее прикрепление вымени	+0.25	Низкая	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.16	Слабое	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.01	Низко	
Центральная связка	+1.85	Узкое	
Глубина вымени	+0.47	Слабая	
Расположение передних сосков	-0.18	Глубокие	
Расположение задних сосков	+0.56	Удалены	
Длина сосков	+0.66	Удалены	
	-0.47	Короткие	

SexedULTRA 4M



551HO03376 CONTROLLER

Per. №: HO840003012575173
RHA: 99 %

Дата рожд.: 12/26/2015
DMS: 234,345 aAa: 342 AA A1A2

Tjr Director Controller-ET TC TP TR
Director x Mccutchen x Freddie



MMM: Larcrest Chenoa-Ets

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +438
Молоко	+222	80%R	Fluid Merit \$ +354
Жир	+28	+0.07%	Cheese Merit \$ +478
Белок	+29	+0.08%	Grazing Merit \$ +443
SCS	2.82	78%R	Конверсия корма +0 FI +2.9
PL	+4.5	76%R	Жизне-способность +2.7 71% Rel
DPR	+2.8	75%R	EFI 8.4% GFI 9.8%
HCR	+2.2		
CCR	+3.2	0 D	0 H 100% US

04/2020	ДАнные ПО ОТЕЛУ		SCE 6.5 %
Легкость отела по быку	6.5%	76%R	83
Легкость отела дочерей	6.8%	69%R	3
Кол-во мертворожденных по быку	7.2%	64%R	80
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.1%	62%R	3

Отец: Mr Pre Director 57512-ET CD
Мать: Tjr Cache Mccut 56264-ET VG-86
02-01 3x 302d 28150m 4.5 1254f 3.3 940p
OM: De-Su Bkm Mccutchen 1174-ET TY
MM: Larcrest Cache-ET VG-86
02-04 3x 365d 29440m 4.3 1260f 3.4 1011p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2553
Рост	+0.89	79%	UDC+0.64 FLC+0.68 BSC +0.97 0 D 0 H
Телосложение	+0.66	Низкий	
Глубина туловища	+0.82	Слабое	
Молочный тип	+0.41	Мелкое	
Угол наклона крестца	-0.03	Тесный	
Ширина крестца	-1.39	Высокий	
Задние конечности Вид сбоку	+1.06	Узкий	
Задние конечности Вид сзади	+0.66	Столбовидные	
Угол постановки копыт	+1.01	Прямые	
Оценка конечностей	+0.51	Пологий	
Переднее прикрепление вымени	+0.73	Низкая	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.26	Слабое	
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.91	Низко	
Центральная связка	+0.84	Узкое	
Глубина вымени	+0.10	Слабая	
Расположение передних сосков	+0.92	Глубокие	
Расположение задних сосков	+0.43	Удалены	
Длина сосков	+0.00	Удалены	
	-1.62	Короткие	

SexedULTRA 4M



551HO03471 MEINO

Per. №: HO840003132198938
RHA: 99 %

Дата рожд.: 03/24/2016
DMS: 135,561 aAa: 423 BE A1A2

Edg Director Meino-ET TC
Director x Megasire x Mogul



MM: Ocd Mogul Kirstie Alley-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +512
Молоко	+252	80%R	Fluid Merit \$ +417
Жир	+46	+0.13%	Cheese Merit \$ +556
Белок	+32	+0.09%	Grazing Merit \$ +479
SCS	2.74	77%R	Конверсия корма +1 FI +1.6
PL	+4.4	76%R	Жизне-способность +2.8 69% Rel
DPR	+1.6	75%R	EFI 8.3% GFI 8.8%
HCR	-0.2		
CCR	+2.8		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.3 %
Легкость отела по быку	6.3%	78%R	123
Легкость отела дочерей	6.6%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.1%	63%R	80
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.2%	62%R	0

Отец: Mr Pre Director 57512-ET CD
Мать: Edg Jewel Mega 54257-ET VG-85
01-10 3x 305d 23160m 3.9 902f 3.1 716p
OM: Butz-Hill Megasire-ET TY
MM: Ocd Mogul Kirstie Alley-ET VG-86
02-00 2x 305d 30770m 3.9 1206f 3.3 1006p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ	TPI +2553
Рост	+0.93	Низкий		Высокий
Телосложение	+0.23	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.05	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+0.41	Тесый		Открытый
Угол наклона крестца	-0.37	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+1.10	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+1.46	Столбовидные		Саблесты
Задние конечности Вид сзади	-0.42	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	-0.41	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	-0.26	Низкая		Высокая
Переднее приращение вымени	+1.18	Слабое		Сильное
Высота зад. приращения вымени	+0.59	Низко		Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+0.54	Узкое		Широкое
Центральная связка	+1.01	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+1.27	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.76	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.99	Удалены		Сближены
Длина сосков	-0.88	Короткие		Длинные

SexedULTRA4M



551HO03300 SELFMADE

Per. №: HO840003010353210
RHA: 100 %

Дата рожд.: 09/28/2014
DMS: 345,135 aAa: 354 AA A2A2

Mr Nfg Selfmade 54463-ET TC
Montross x Sterling x Burton



Мать: S-S-I String Sidney 8732-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +505
Молоко	+1649	94%R	Fluid Merit \$ +473
Жир	+55	-0.03%	Cheese Merit \$ +518
Белок	+61	+0.03%	Grazing Merit \$ +452
SCS	3.29	88%R	Конверсия корма -4 FI +0.5
PL	+2.5	82%R	Жизне-способность -0.4 72% Rel
DPR	+0.0	80%R	EFI 8.3% GFI 8.4%
HCR	+1.0	30532m	3.9% 1189f 3.2% 975p
CCR	+0.2		139 D 10 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.5 %
Легкость отела по быку	6.5%	85%R	204
Легкость отела дочерей	6.4%	68%R	6
Кол-во мертворожденных по быку	6.5%	75%R	203
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.8%	62%R	6

Отец: Bacon-Hill Montross-ET
Мать: S-S-I String Sidney 8732-ET
OM: Sandy-Valley Sterling-ET TY
MM: S-S-I Burton Santana7500-ET
02-03 3x 305d 26990m 3.9 1040f 3.3 892p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ	TPI +2551
Рост	-0.91	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.01	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.07	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+1.36	Тесый		Открытый
Угол наклона крестца	+0.41	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.21	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.42	Столбовидные		Саблесты
Задние конечности Вид сзади	-0.42	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	-0.36	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	-0.20	Низкая		Высокая
Переднее приращение вымени	-0.42	Слабое		Сильное
Высота зад. приращения вымени	+1.10	Низко		Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+1.01	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.16	Слабая		Сильная
Глубина вымени	-1.66	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.09	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.45	Удалены		Сближены
Длина сосков	-0.63	Короткие		Длинные

SexedULTRA4M

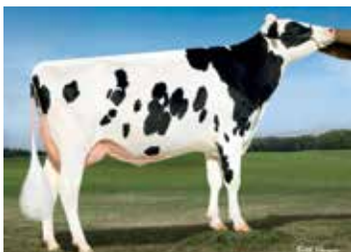


551HO03251 RUBI-REGAL

Per. №: HO840003010353647
RHA: 100 %

Дата рожд.: 01/03/2015
DMS: 345,135 aAa: 435 AB A2A2

Farnear Rubi-Regal 54900-ET TC
Rubicon x Numero Uno x Robust



MM: Farnear Ready For Adeen-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +497
Молоко	+216	94%R	Fluid Merit \$ +442
Жир	+50	+0.15%	Cheese Merit \$ +522
Белок	+21	+0.05%	Grazing Merit \$ +447
SCS	2.91	89%R	Конверсия корма +0 FI +0.6
PL	+4.2	85%R	Жизне-способность +3.1 72% Rel
DPR	+0.4	82%R	EFI 8.7% GFI 10.2%
HCR	+2.5	27683m	4.0% 1107f 3.3% 909p
CCR	+1.1		100 D 11 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 10.4 %
Легкость отела по быку	10.4%	86%R	228
Легкость отела дочерей	6.9%	74%R	67
Кол-во мертворожденных по быку	8.0%	70%R	103
Кол-во мертворожденных у дочерей	4.9%	64%R	21

Отец: Edg Rubicon-ET
Мать: Farnear Ready Reagan-ET VG-86
03-00 2x 338d 33940m 3.9 1339f 3.2 1074p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Farnear Ready For Adeen-ET EX-90
03-10 2x 365d 45170m 4.0 1825f 3.3 1495p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ	TPI +2549
Рост	-1.11	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.60	Слабое		Сильное
Глубина туловища	-1.14	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	-0.86	Тесый		Открытый
Угол наклона крестца	-0.48	Высокий		Низкий
Ширина крестца	-0.33	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.97	Столбовидные		Саблесты
Задние конечности Вид сзади	+1.30	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.72	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.97	Низкая		Высокая
Переднее приращение вымени	+1.14	Слабое		Сильное
Высота зад. приращения вымени	+1.21	Низко		Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+1.11	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.70	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+0.67	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+1.07	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+1.03	Удалены		Сближены
Длина сосков	-1.04	Короткие		Длинные

SexedULTRA4M



551HO03568 CROSSFIRE

Per. №: HO840003137205991
RHA: 99 %

Дата рожд.: 06/14/2016
DMS: 135,561 aAa: 342 AB A1A1

Endco Jedi Crossfire-ET TC
Jedi x Beluga x Facebook



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +445
Молоко	+1129	80%R	Fluid Merit \$ +420
Жир	+32	-0.04%	Cheese Merit \$ +458
Белок	+39	+0.01%	Grazing Merit \$ +415
SCS	2.77	78%R	Конверсия корма -2 FI +1.0
PL	+4.2	77%R	Жизне-способность -0.1 72% Rel
DPR	+1.2	76%R	EFI 8.5% GFI 10.4%
HCR	-1.8		
CCR	+2.1		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 5.8 %
Легкость отела по быку	5.8%	80%R	219
Легкость отела дочерей	6.5%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.5%	64%R	64
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.5%	63%R	0

Отец: S-S-I Montross Jedi-ET
Мать: Lexvold Beluga Carita-ET
OM: Pen-Col Beluga-ET
MM: Larcrest Cagney-ET VG-85
02-01 2x 365d 33420m 4.3 1426f 3.3 1117p

04/2020	ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2548
Рост	+0.82	Низкий	
Телосложение	+0.71	Слабое	
Глубина туловища	+0.69	Мелкое	
Молочный тип	+0.78	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.76	Высокий	
Ширина крестца	+0.28	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-1.68	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.06	Прямые	
Угол постановки копыт	+1.10	Пологий	
Оценка конечностей	+0.14	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.64	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.65	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.52	Узкое	
Центральная связка	+1.69	Слабая	
Глубина вымени	+1.17	Глубокая	
Расположение передних сосков	+1.02	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.75	Удалены	
Длина сосков	-0.10	Короткие	



551HO03560 WICKET

Per. №: HO840003128013055
RHA: 99 %

Дата рожд.: 01/16/2017
DMS: 345,456 aAa: 342 AA A2A2

Genosource M-Duke Wicket-ET TC TR
Mega-Duke x Montross x Supersire



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +498
Молоко	+1664	80%R	Fluid Merit \$ +507
Жир	+66	+0.01%	Cheese Merit \$ +496
Белок	+47	-0.02%	Grazing Merit \$ +404
SCS	2.93	78%R	Конверсия корма -1 FI -1.1
PL	+2.6	76%R	Жизне-способность -0.5 70% Rel
DPR	-1.8	76%R	EFI 8.7% GFI 10.3%
HCR	+1.1		
CCR	-0.5		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.7 %
Легкость отела по быку	7.7%	78%R	469
Легкость отела дочерей	7.4%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.1%	64%R	65
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.9%	63%R	0

Отец: Mr Mega-Duke 54608-ET
Мать: Butz-Hill Wilra 54828-ET VG-87
OM: Bacon-Hill Montross-ET
MM: Wilra Super Sire 608-ET VG-85
02-01 2x 305d 30420m 3.6 1109f 3.2 972p

04/2020	ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2542
Рост	+0.44	Низкий	
Телосложение	+0.47	Слабое	
Глубина туловища	+0.67	Мелкое	
Молочный тип	+2.08	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.06	Высокий	
Ширина крестца	+0.14	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.20	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.26	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.12	Пологий	
Оценка конечностей	+0.18	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	-0.24	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.55	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.43	Узкое	
Центральная связка	+1.44	Слабая	
Глубина вымени	-1.08	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.99	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.53	Удалены	
Длина сосков	-0.26	Короткие	



551HO03558 RINK

Per. №: HO840003137839189
RHA: 99 %

Дата рожд.: 06/26/2016
DMS: 135,123 aAa: 432 BB A2A2

Genosource M-Duke Rink-ET TC
Mega-Duke x Ransom x Planet



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +517
Молоко	+1021	80%R	Fluid Merit \$ +445
Жир	+58	+0.06%	Cheese Merit \$ +550
Белок	+51	+0.07%	Grazing Merit \$ +444
SCS	3.00	79%R	Конверсия корма -2 FI +0.0
PL	+3.0	77%R	Жизне-способность +2.0 70% Rel
DPR	-0.1	76%R	EFI 8.8% GFI 10.6%
HCR	-0.2		
CCR	+0.0		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.1 %
Легкость отела по быку	7.1%	88%R	229
Легкость отела дочерей	5.7%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.8%	78%R	195
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.0%	63%R	0

Отец: Mr Mega-Duke 54608-ET
Мать: Seagull-Bay Sh Ramona-ET VG-85
02-05 3x 358d 31490m 3.1 985f 3.0 956p
OM: De-Su Ransom-ET
MM: Ammon-Peachey Shauna-ET EX-92 GMD DOM
06-03 3x 365d 40290m 3.7 1479f 3.1 1233p

04/2020	ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2541
Рост	+0.50	Низкий	
Телосложение	+0.37	Слабое	
Глубина туловища	+0.52	Мелкое	
Молочный тип	+1.47	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.36	Высокий	
Ширина крестца	+0.57	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+1.37	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.32	Прямые	
Угол постановки копыт	-0.82	Пологий	
Оценка конечностей	-0.08	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	-0.87	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+0.65	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.60	Узкое	
Центральная связка	+1.14	Слабая	
Глубина вымени	-1.31	Глубокая	
Расположение передних сосков	+1.16	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.78	Удалены	
Длина сосков	-0.44	Короткие	



MM: Ammon-Peachey Shauna-ET

151HO03060 CASTRO

Per. №: HO840003123600686
RHA: 99 %

Дата рожд.: 02/18/2014
DMS: 234,345 aAa: 342 AE A1A1

Edg Mack Castro 18152-ET TC
Mack x Numero Uno x Ramos



MM: Larcrest Crimson-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +439
Молоко	-251	85%R	Fluid Merit \$ +366
Жир	+68	+0.28%	Cheese Merit \$ +475
Белок	+11	+0.07%	Grazing Merit \$ +434
SCS	2.74	79%R	Конверсия корма +1 FI +1.9
PL	+2.7	78%R	Жизне-способность +1.0 72% Rel
DPR	+1.7	76%R	EFI 7.5% GFI 9.9%
HCR	+2.8		
CCR	+3.4		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.6 %
Легкость отела по быку	8.6%	70%R	24
Легкость отела дочерей	8.3%	68%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.1%	62%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.3%	62%R	0

Отец: Coyne-Farms Srock Mack-ET
Мать: Larcrest Centerpiece-ET VG-86
02-00 3x 305d 29140m 4.5 1308f 3.6 1038p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Larcrest Crimson-ET TY EX-92 GMD DOM
05-02 2x 365d 46390m 5.3 2448f 3.5 1620p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2541
Рост	+1.62	Низкий	
Телосложение	+1.02	Слабое	
Глубина туловища	+0.99	Мелкое	
Молочный тип	+0.65	Тесный	
Угол наклона крестца	+1.14	Высокий	
Ширина крестца	+1.17	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.67	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.28	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.52	Пологий	
Оценка конечностей	+0.61	Низкая	
Переднее приращение вымени	+0.57	Слабое	
Высота зад. приращения вымени	+1.13	Низко	
Ширина зад. приращения вымени	+1.04	Узкое	
Центральная связка	+0.67	Слабая	
Глубина вымени	+1.12	Глубокое	
Расположение передних сосков	+0.57	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.20	Удалены	
Длина сосков	-1.12	Короткие	

SexedULTRA 4M

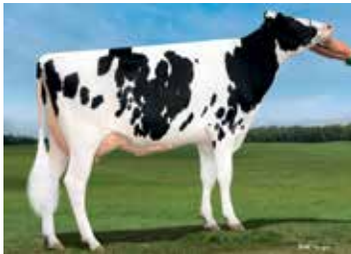


551HO03634 SHAKER

Per. №: HO840003142704192
RHA: 100 %

Дата рожд.: 05/13/2017
aAa: 432 BE A1A2

Genosource Modsty Shaker-ET TC
Modesty x Numero Uno x Robust



Мать: Edg Shaker Uno 18025-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +496
Молоко	-442	81%R	Fluid Merit \$ +431
Жир	+40	+0.21%	Cheese Merit \$ +526
Белок	+5	+0.07%	Grazing Merit \$ +533
SCS	2.97	78%R	Конверсия корма +1 FI +3.3
PL	+5.3	77%R	Жизне-способность +3.0 71% Rel
DPR	+3.8	76%R	EFI 8.7% GFI 10.5%
HCR	+3.0		
CCR	+4.5		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.8 %
Легкость отела по быку	6.8%	81%R	84
Легкость отела дочерей	6.0%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	6.8%	63%R	64
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.7%	63%R	0

Отец: Bacon-Hill Pety Modesty-ET
Мать: Edg Shaker Uno 18025-ET VG-89
01-11 2x 93d 6410m 4.8 308f 3.4 218p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Ms Moviestar Shaker-ET VG-85
02-04 3x 305d 26640m 3.2 843f 3.1 818p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2540
Рост	-0.86	Низкий	
Телосложение	-1.17	Слабое	
Глубина туловища	-1.11	Мелкое	
Молочный тип	-0.04	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.73	Высокий	
Ширина крестца	-0.97	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.80	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.35	Прямые	
Угол постановки копыт	-0.28	Пологий	
Оценка конечностей	+0.64	Низкая	
Переднее приращение вымени	+1.69	Слабое	
Высота зад. приращения вымени	+1.32	Низко	
Ширина зад. приращения вымени	+1.21	Узкое	
Центральная связка	-0.15	Слабая	
Глубина вымени	+1.52	Глубокое	
Расположение передних сосков	+0.25	Удалены	
Расположение задних сосков	-0.25	Удалены	
Длина сосков	+0.46	Короткие	

SexedULTRA 4M



151HO00742 CYPRUS

Per. №: HO840003012574967
RHA: 99 %

Дата рожд.: 11/14/2013
DMS: 561 aAa: 345 BE A1A2

Edg Bob Cyprus 15120-ET TC
BOB x Numero Uno x Ramos



Дочь: Farnear Jaylynn Cy 32806-ET

04/2020	ОЦЕНКА CDCB - MACE		NM\$ +378
Молоко	+210	96%R	Fluid Merit \$ +291
Жир	+56	+0.17%	Cheese Merit \$ +419
Белок	+29	+0.08%	Grazing Merit \$ +402
SCS	2.79	94%R	Конверсия корма +0 FI +2.4
PL	+0.9	88%R	Жизне-способность -1.5 75% Rel
DPR	+2.3	87%R	EFI 8.0% GFI 11.2%
HCR	+2.1	26845m	4.1% 1105f 3.2% 866p
CCR	+2.8		430 D 127 H 47% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.8 %
Легкость отела по быку	8.8%	90%R	727
Легкость отела дочерей	8.1%	83%R	77
Кол-во мертворожденных по быку	8.5%	80%R	622
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.3%	79%R	73

Отец: Roylane Bookem Bob 5170-ET TY
Мать: Larcrest Centerpiece-ET VG-86
02-00 3x 305d 29140m 4.5 1308f 3.6 1038p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Larcrest Crimson-ET TY EX-92 GMD DOM
05-02 2x 365d 46390m 5.3 2448f 3.5 1620p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2539
Рост	+2.13	Низкий	
Телосложение	+1.24	Слабое	
Глубина туловища	+1.33	Мелкое	
Молочный тип	+1.10	Тесный	
Угол наклона крестца	+1.32	Высокий	
Ширина крестца	+2.37	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.57	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.61	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.85	Пологий	
Оценка конечностей	+0.17	Низкая	
Переднее приращение вымени	+0.95	Слабое	
Высота зад. приращения вымени	+1.31	Низко	
Ширина зад. приращения вымени	+1.21	Узкое	
Центральная связка	+2.47	Слабая	
Глубина вымени	+0.61	Глубокое	
Расположение передних сосков	+2.18	Удалены	
Расположение задних сосков	+2.87	Удалены	
Длина сосков	-0.01	Короткие	

SexedULTRA 4M



151HO00693 DESIGN

Per. №: HOUSA000072128217
RHA: 100 %

Дата рожд.: 02/02/2013
DMS: 345,456 aAa: 321 AB A2A2

Mr Uno Design 1428-ET TC
Numero Uno x Robust x Planet



Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +445
Молоко	+980	96%R	Fluid Merit \$ +405
Жир	+39	+0.00%	Cheese Merit \$ +467
Белок	+38	+0.03%	Grazing Merit \$ +407
SCS	2.66	93%R	Конверсия корма +2 FI +0.7
PL	+3.5	89%R	Жизне-способность +1.5 78% Rel
DPR	+0.8	88%R	EFI 8.5% GFI 11.0%
HCR	+0.8	27268m	3.8% 1024f 3.1% 851p
CCR	+1.1	196 D	50 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.5 %
Легкость отела по быку	8.5%	88%R	253
Легкость отела дочерей	9.7%	81%R	164
Кол-во мертворожденных по быку	8.5%	80%R	241
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.6%	80%R	164

Отец: Amighetti Numero Uno-ET TY
Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
Roylane Socra Robust-ET
OM: Roylane Socra Robust-ET
MM: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM
03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2534
Рост	+0.76	Низкий	
Телосложение	-0.04	Слабое	
Глубина туловища	+0.36	Мелкое	
Молочный тип	+1.33	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.37	Высокий	
Ширина крестца	+0.66	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.70	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.65	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.30	Пологий	
Оценка конечностей	+0.40	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+0.57	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.88	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.73	Узкое	
Центральная связка	+0.88	Слабая	
Глубина вымени	+0.27	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.28	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.46	Удалены	
Длина сосков	-0.45	Короткие	



151HO03234 DELTA-GAMMA

Per. №: HO840003125993618
RHA: 100 %

Дата рожд.: 12/05/2014
DMS: 345,135 aAa: 345 AE A1A2

Farnear-Bh Delta-Gamma-ET TC TP TR
Delta x Numero Uno x Domain



MM: De-Su 267-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +476
Молоко	+551	92%R	Fluid Merit \$ +459
Жир	+45	+0.08%	Cheese Merit \$ +484
Белок	+20	+0.01%	Grazing Merit \$ +439
SCS	2.86	89%R	Конверсия корма +0 FI +1.1
PL	+4.9	87%R	Жизне-способность +1.4 73% Rel
DPR	+0.8	85%R	EFI 8.7% GFI 11.2%
HCR	+2.1	26774m	4.0% 1076f 3.2% 850p
CCR	+2.4	103 D	15 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 5.0 %
Легкость отела по быку	5.0%	93%R	589
Легкость отела дочерей	6.0%	71%R	48
Кол-во мертворожденных по быку	7.4%	85%R	486
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.8%	65%R	48

Отец: Mr Mogul Delta 1427-ET
Мать: Farnear Numero Uno 1667
02-07 2x 245d 16660m 4.7 785f 3.7 616p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: De-Su 267-ET VG-85
02-04 2x 365d 30600m 3.7 1129f 3.3 1020p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2533
Рост	+0.52	Низкий	
Телосложение	+0.17	Слабое	
Глубина туловища	+0.19	Мелкое	
Молочный тип	+0.63	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.76	Высокий	
Ширина крестца	+0.36	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.35	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.04	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.72	Пологий	
Оценка конечностей	+0.36	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.15	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.32	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.13	Узкое	
Центральная связка	+0.93	Слабая	
Глубина вымени	+0.91	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.42	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.57	Удалены	
Длина сосков	+0.54	Короткие	



551HO03373 RUBI-AGRONAUT

Per. №: HO840003132198315
RHA: 100 %

Дата рожд.: 08/28/2015
DMS: 135,561 aAa: 513 AE A1A2

Mr Rubi-Agronaut 73287-ET TC
Rubicon x Shotglass x Shamrock



MMM: KHW Goldwyn Aiko-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +480
Молоко	-795	94%R	Fluid Merit \$ +383
Жир	+38	+0.25%	Cheese Merit \$ +527
Белок	+1	+0.09%	Grazing Merit \$ +453
SCS	2.68	89%R	Конверсия корма +0 FI +1.8
PL	+6.4	85%R	Жизне-способность +3.5 72% Rel
DPR	+1.6	82%R	EFI 8.6% GFI 11.2%
HCR	+2.6	24540m	4.3% 1059f 3.4% 838p
CCR	+2.5	129 D	24 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.3 %
Легкость отела по быку	7.3%	89%R	289
Легкость отела дочерей	7.1%	78%R	67
Кол-во мертворожденных по быку	8.0%	73%R	146
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.1%	69%R	17

Отец: Edg Rubicon-ET
Мать: Tjr Vail Ahmya 55300-ET
02-07 3x 206d 10890m 3.8 411f 3.1 335p
OM: Butz-Butler Shotglass-ET TY
MM: Khw Shamrock Ahmya-ET
02-02 3x 305d 24840m 3.8 951f 3.2 802p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2531
Рост	-0.80	Низкий	
Телосложение	-0.69	Слабое	
Глубина туловища	-0.92	Мелкое	
Молочный тип	-0.63	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.14	Высокий	
Ширина крестца	-0.98	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.65	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+1.81	Прямые	
Угол постановки копыт	+1.11	Пологий	
Оценка конечностей	+1.34	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.50	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.05	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.97	Узкое	
Центральная связка	+0.43	Слабая	
Глубина вымени	+1.36	Глубокая	
Расположение передних сосков	+1.01	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.99	Удалены	
Длина сосков	-1.32	Короткие	





ЭФФЕКТИВНАЯ КОНВЕРСИЯ КОРМА ПОЧЕМУ ЭТО ТАК ВАЖНО



Затраты на корма составляют
51% от общих затрат
на молочных фермах
согласно данным USDA



Молочная промышленность
должна работать
над увеличением производства
при меньшем количестве затрат



Эффективная конверсия корма
в молочном скотоводстве оказывает
непосредственное влияние
на углеродный след животного



Накормить
еще 2 миллиарда людей
к 2050-му году

БЫКИ С ИНДЕКСОМ **ecofeed** БУДУТ ПРОИЗВОДИТЬ ДОЧЕРЕЙ, КОТОРЫЕ СНИЗЯТ ЗАТРАТЫ НА КОРМ



БЫК

Ecofeed[®]
Индекс: 110

ПОТОМСТВО

Потребление корма:
на 1 фунт меньше в день
по сравнению с другими особями в стаде
Стоимость корма: \$0.10 / фунт
Экономия в год: \$ 36.50

**1000 молочных коров могут сэкономить
36 500 долларов в год**
при сокращении корма всего на 1 фунт на животное в день
(стоимость корма составляет \$0.10 / фунт)



...85

90

95

100

105

110

115...

Ниже среднего
Нежелательно

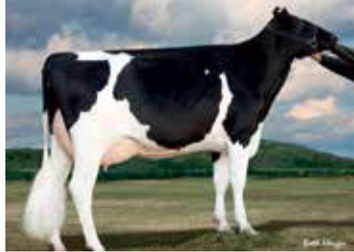
Выше среднего
Желательно

151HO03142 DECKER

Per. №: HO840003010353051
RHA: 99 %

Дата рожд.: 08/01/2014
DMS: 345,135 aAa: 324 AB A2A2

Mr Nom Decker 54304-ET TC
Nominee x Robust x Planet



Мать : Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +546
Молоко	+1018	99%R	Fluid Merit \$ +478
Жир	+48	+0.03%	Cheese Merit \$ +579
Белок	+48	+0.06%	Grazing Merit \$ +500
SCS	2.79	97%R	Конверсия корма +2 FI +1.7
PL	+4.9	88%R	Жизне-способность +3.3 75% Rel
DPR	+1.3	89%R	EFI 8.1% GFI 10.3%
HCR	+1.4	28651m	4.1% 1166f 3.3% 933p
CCR	+2.4	926 D	64 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.8 %
Легкость отела по быку	6.8%	98%R	3371
Легкость отела дочерей	10.1%	85%R	247
Кол-во мертворожденных по быку	6.9%	95%R	2620
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.4%	81%R	135

Отец: De-Su Nominee-ET
Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
OM: Roylane Socra Robust-ET
MM: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM
03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2523
Рост	-0.74	Низкий	Высокий
Телосложение	-1.29	Слабое	Сильное
Глубина туловища	-1.26	Мелкое	Глубокое
Молочный тип	+0.04	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	+1.26	Высокий	Низкий
Ширина крестца	-1.00	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+1.56	Столбовидные	Саблитные
Задние конечности Вид сзади	-2.19	Прямые	X образ.
Угол постановки копыт	-1.64	Пологий	Крутой
Оценка конечностей	-1.17	Низкая	Высокая
Переднее приращение вымени	-1.07	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	-0.24	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	-0.22	Узкое	Широкое
Центральная связка	+0.85	Слабая	Сильная
Глубина вымени	-0.68	Глубокое	Мелкая
Расположение передних сосков	+0.58	Удалены	Сближены
Расположение задних сосков	+0.94	Удалены	Сближены
Длина сосков	-0.79	Короткие	Длинные



551HO03417 MOTOR OIL

Per. №: HO840003132198509
RHA: 100 %

Дата рожд.: 10/13/2015
DMS: 345,135 aAa: 423 EE A1A1

Mr Ss Motor Oil-ET TC
Supershot x Mogul x Robust



MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +440
Молоко	+1659	81%R	Fluid Merit \$ +434
Жир	+36	-0.09%	Cheese Merit \$ +444
Белок	+51	+0.00%	Grazing Merit \$ +388
SCS	2.93	79%R	Конверсия корма -3 FI +0.3
PL	+3.5	80%R	Жизне-способность -0.5 73% Rel
DPR	-0.1	77%R	EFI 9.0% GFI 10.0%
HCR	+1.2		
CCR	+0.6	0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.9 %
Легкость отела по быку	6.9%	89%R	293
Легкость отела дочерей	7.2%	69%R	1
Кол-во мертворожденных по быку	7.2%	79%R	268
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.8%	63%R	1

Отец: Cogent Supershot
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
Мать: Ms Delicious Mixer VG-87
02-02 2x 305d 37430m 3.2 1185f 3.1 1161p
OM: Mountfield Ssi Dcy Mogul-ET TY
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2523
Рост	+0.14	Низкий	Высокий
Телосложение	+0.23	Слабое	Сильное
Глубина туловища	+0.12	Мелкое	Глубокое
Молочный тип	+0.89	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	-0.20	Высокий	Низкий
Ширина крестца	+0.23	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.66	Столбовидные	Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.37	Прямые	X образ.
Угол постановки копыт	+0.31	Пологий	Крутой
Оценка конечностей	+0.62	Низкая	Высокая
Переднее приращение вымени	+1.01	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.49	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.37	Узкое	Широкое
Центральная связка	-0.75	Слабая	Сильная
Глубина вымени	-0.18	Глубокое	Мелкая
Расположение передних сосков	-0.50	Удалены	Сближены
Расположение задних сосков	-1.02	Удалены	Сближены
Длина сосков	-0.13	Короткие	Длинные



551HO03470 CAHILL

Per. №: HO840003135087360
RHA: 99 %

Дата рожд.: 02/09/2016
DMS: 126,561 aAa: 243 AB A2A2

Lexvold Ss Cahill-ET TC TR
Supershot x Montross x Facebook



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +431
Молоко	+1538	80%R	Fluid Merit \$ +434
Жир	+26	-0.11%	Cheese Merit \$ +432
Белок	+44	-0.01%	Grazing Merit \$ +365
SCS	2.83	78%R	Конверсия корма -3 FI -0.2
PL	+4.5	77%R	Жизне-способность +1.2 72% Rel
DPR	+0.1	76%R	EFI 8.7% GFI 9.9%
HCR	-1.8		
CCR	-0.3	0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.6 %
Легкость отела по быку	7.6%	87%R	929
Легкость отела дочерей	6.5%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.3%	76%R	896
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.9%	62%R	0

Отец: Cogent Supershot
Мать: Lexvold Montross Carilla-ET
02-01 2x 305d 19990m 4.8 956f 3.5 709p
OM: Bacon-Hill Montross-ET
MM: Larcrest Cagney-ET VG-85
02-01 2x 365d 33420m 4.3 1426f 3.3 1117p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2523
Рост	+0.69	Низкий	Высокий
Телосложение	+0.47	Слабое	Сильное
Глубина туловища	-0.07	Мелкое	Глубокое
Молочный тип	+0.13	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	+0.61	Высокий	Низкий
Ширина крестца	+0.69	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.03	Столбовидные	Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.20	Прямые	X образ.
Угол постановки копыт	+0.38	Пологий	Крутой
Оценка конечностей	+0.60	Низкая	Высокая
Переднее приращение вымени	+2.10	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+2.40	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.21	Узкое	Широкое
Центральная связка	+0.17	Слабая	Сильная
Глубина вымени	+1.57	Глубокое	Мелкая
Расположение передних сосков	-0.55	Удалены	Сближены
Расположение задних сосков	-0.64	Удалены	Сближены
Длина сосков	+0.42	Короткие	Длинные

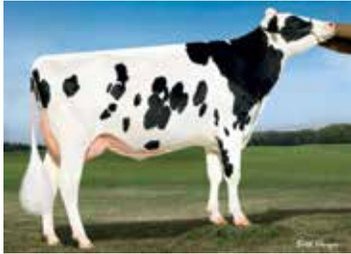


551HO03616 REDDING

Per. №: HO840003137942548
RHA: 100 %

Дата рожд.: 03/03/2017
aAa: 423 AB A2A2

Genosource M-Duke Redding TC
Mega-Duke x Montross x Robust



MM: Farnear Ready For Adeen-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +515
Молоко	+680	80%R	Fluid Merit \$ +470
Жир	+63	+0.13%	Cheese Merit \$ +536
Белок	+34	+0.04%	Grazing Merit \$ +455
SCS	3.08	78%R	Конверсия корма -2 FI +0.1
PL	+3.0	76%R	Жизне-способность +2.1 70% Rel
DPR	-0.2	76%R	EFI 8.6% GFI 9.7%
HCR	+0.9		
CCR	+0.8		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.4 %
Легкость отела по быку	6.4%	84%R	140
Легкость отела дочерей	7.2%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.3%	76%R	133
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.1%	63%R	0

Отец: Mr Mega-Duke 54608-ET
Мать: Farnear Ready Roama-ET
OM: Bacon-Hill Montross-ET
MM: Farnear Ready For Adeen-ET EX-90
03-10 2x 365d 45170m 4.0 1825f 3.3 1495p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2518	
Рост	+0.26	78%	UDC+0.70	FLC+0.36	BSC -1.00 0 D 0 H	
Телосложение	-0.77	Низкий				Высокий
Глубина туловища	-0.39	Слабое				Сильное
Молочный тип	-0.35	Мелкое				Глубокое
Угол наклона крестца	+0.88	Тесный				Открытый
Ширина крестца	+0.66	Высокий				Низкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.57	Узкий				Широкий
Задние конечности Вид сзади	-0.34	Стопобовидные				Саблестые
Угол постановки копыт	-0.01	Прямые				X образ.
Оценка конечностей	-0.05	Пологий				Крутой
Переднее прикрепление вымени	+0.25	Низкая				Высокая
Высота зад. прикрепления вымени	-0.06	Слабое				Сильное
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.25	Низко				Высоко
Центральная связка	+1.15	Узкое				Широкое
Глубина вымени	+1.08	Слабая				Сильная
Расположение передних сосков	-0.65	Глубокое				Мелкая
Расположение задних сосков	+0.88	Удалены				Сближены
Длина сосков	+1.18	Удалены				Сближены
	-1.45	Короткие				Длинные

SexedULTRA 4M



551HO03352 SYLVESTOR

Per. №: HO840003129038172
RHA: 100 %

Дата рожд.: 07/27/2015
DMS: 345,135 aAa: 351 AE A1A2

T-Gen-Ac Sylvestor-ET TC
Silver x Day x Robust



Мать: Ms America Dixie-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +455
Молоко	+599	81%R	Fluid Merit \$ +402
Жир	+58	+0.12%	Cheese Merit \$ +481
Белок	+31	+0.04%	Grazing Merit \$ +364
SCS	2.76	79%R	Конверсия корма -1 FI -1.2
PL	+3.4	78%R	Жизне-способность -0.1 73% Rel
DPR	-1.3	78%R	EFI 9.0% GFI 10.4%
HCR	-1.2		
CCR	-1.3		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 9.2 %
Легкость отела по быку	9.2%	80%R	112
Легкость отела дочерей	8.2%	69%R	2
Кол-во мертворожденных по быку	8.5%	64%R	112
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.2%	62%R	2

Отец: Seagull-Bay Silver-ET TY
Мать: Ms America Dixie-ET VG-85
02-04 365d 2x 43106m 3.7 1610f 3.4 1448p
OM: Minnigan-Hills Day-ET TY
MM: Seagull-Bay Miss America-ET VG-87 DOM
02-03 2x 365d 31750m 4.3 1368f 3.3 1060p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2518	
Рост	+0.89	81%	UDC+0.98	FLC+0.81	BSC +0.01 0 D 0 H	
Телосложение	+0.84	Низкий				Высокий
Глубина туловища	+0.13	Слабое				Сильное
Молочный тип	+0.23	Мелкое				Глубокое
Угол наклона крестца	+0.58	Тесный				Открытый
Ширина крестца	+0.36	Высокий				Низкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.16	Узкий				Широкий
Задние конечности Вид сзади	+0.54	Стопобовидные				Саблестые
Угол постановки копыт	+1.13	Прямые				X образ.
Оценка конечностей	+0.78	Пологий				Крутой
Переднее прикрепление вымени	+0.89	Низкая				Высокая
Высота зад. прикрепления вымени	+1.19	Слабое				Сильное
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.51	Низко				Высоко
Центральная связка	+1.39	Узкое				Широкое
Глубина вымени	+0.12	Слабая				Сильная
Расположение передних сосков	+1.11	Глубокое				Мелкая
Расположение задних сосков	+0.10	Удалены				Сближены
Длина сосков	-0.20	Удалены				Сближены
	-0.32	Короткие				Длинные

SexedULTRA 4M



551HO03488 PICANTE

Per. №: HO840003123610940
RHA: 99 %

Дата рожд.: 12/14/2015
DMS: 345,456 aAa: 432 AB A2A2

Farnear Delco Picante-ET TC TP TR
Delco x Tango x Mogul



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +487
Молоко	+1653	80%R	Fluid Merit \$ +502
Жир	+56	-0.02%	Cheese Merit \$ +481
Белок	+46	-0.02%	Grazing Merit \$ +422
SCS	3.05	78%R	Конверсия корма -1 FI -0.5
PL	+2.2	77%R	Жизне-способность -0.3 71% Rel
DPR	-0.6	76%R	EFI 7.8% GFI 9.0%
HCR	-1.5		
CCR	-1.1		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.2 %
Легкость отела по быку	7.2%	89%R	315
Легкость отела дочерей	5.4%	70%R	5
Кол-во мертворожденных по быку	8.4%	80%R	255
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.3%	62%R	5

Отец: Mr Oak Delco 57279-ET
Мать: Farnear Payten-ET
02-01 2x 305d 26270m 4.2 1097f 3.4 905p
OM: Mr Welcome Hill Tango-ET
MM: Ocd Mogul Fonda-ET

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2516	
Рост	+0.39	79%	UDC+1.24	FLC-0.53	BSC -1.55 0 D 0 H	
Телосложение	+0.10	Низкий				Высокий
Глубина туловища	-1.10	Слабое				Сильное
Молочный тип	-0.88	Мелкое				Глубокое
Угол наклона крестца	+1.39	Тесный				Открытый
Ширина крестца	+0.93	Высокий				Низкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.35	Узкий				Широкий
Задние конечности Вид сзади	+0.73	Стопобовидные				Саблестые
Угол постановки копыт	-0.61	Прямые				X образ.
Оценка конечностей	-0.20	Пологий				Крутой
Переднее прикрепление вымени	-0.42	Низкая				Высокая
Высота зад. прикрепления вымени	+0.77	Слабое				Сильное
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.38	Низко				Высоко
Центральная связка	+2.19	Узкое				Широкое
Глубина вымени	+0.06	Слабая				Сильная
Расположение передних сосков	+0.38	Глубокое				Мелкая
Расположение задних сосков	-0.54	Удалены				Сближены
Длина сосков	-0.25	Удалены				Сближены
	-0.86	Короткие				Длинные

SexedULTRA 4M



551HO03231 NIGHTLIFE

Per. №: HO840003126775449
RHA: 100 %

Дата рожд.: 04/05/2015
DMS: 345,135 aAa: 432 AB A2A2

Mr Mt Nightlife 31444-ET TC TP TR
Montross x Numero Uno x Robust



Мать: Ms Delicious Nightout-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +431
Молоко	+1397	89%R	Fluid Merit \$ +418
Жир	+40	-0.05%	Cheese Merit \$ +437
Белок	+45	+0.01%	Grazing Merit \$ +373
SCS	2.94	84%R	Конверсия корма -1 FI +0.2
PL	+3.4	82%R	Жизне-способность +0.7 75% Rel
DPR	-0.1	77%R	EFI 8.5% GFI 10.0%
HCR	+0.0	25300m	4.0% 1022f 3.2% 806p
CCR	+0.8		47 D 5 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.1 %
Легкость отела по быку	7.1%	90%R	349
Легкость отела дочерей	7.8%	69%R	6
Кол-во мертворожденных по быку	6.9%	77%R	184
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.8%	63%R	6

Отец: Bacon-Hill Montross-ET
Мать: Ms Delicious Nightout-ET VG-85
02-00 2x 305d 33340m 3.9 1294f 3.2 1051p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TRI +2514
Рост	+0.23	Низкий	
Телосложение	+0.94	Слабое	
Глубина туловища	+0.80	Мелкое	
Молочный тип	+1.32	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.20	Высокий	
Ширина крестца	+0.86	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.64	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.08	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.58	Пологий	
Оценка конечностей	+0.30	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+0.58	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.27	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.09	Узкое	
Центральная связка	+1.39	Слабая	
Глубина вымени	-0.81	Глубоко	
Расположение передних сосков	+0.76	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.19	Удалены	
Длина сосков	-0.48	Короткие	



551HO03562 BONANZA-PP

Per. №: HO840003132354354
RHA: 100 %

Дата рожд.: 03/15/2017
aAa: 432 HPP AE A1A2

Genosource Ap Bonanza PP PP TC
Answer PO x Powerball-P x Supersire



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +483
Молоко	+1429	80%R	Fluid Merit \$ +487
Жир	+65	+0.03%	Cheese Merit \$ +481
Белок	+43	+0.00%	Grazing Merit \$ +447
SCS	3.14	78%R	Конверсия корма -2 FI +1.1
PL	+2.4	76%R	Жизне-способность +0.2 69% Rel
DPR	+0.5	75%R	EFI 8.3% GFI 9.7%
HCR	+1.4		
CCR	+2.1		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.6 %
Легкость отела по быку	6.6%	71%R	9
Легкость отела дочерей	5.8%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.1%	62%R	9
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.1%	62%R	0

Отец: Endco The Answer-PO-ET
Мать: Ihg Powerball Gor 9596-ET
OM: View-Home Powerball-P-ET
MM: Famear-Tbr-Bh Gorgeous-ET VG-85
02-02 2x 305d 23460m 4.2 986f 3.0 700p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TRI +2501
Рост	+0.91	Низкий	
Телосложение	-0.16	Слабое	
Глубина туловища	+0.10	Мелкое	
Молочный тип	+1.52	Тесный	
Угол наклона крестца	+1.76	Высокий	
Ширина крестца	+0.64	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.85	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-1.28	Прямые	
Угол постановки копыт	-1.13	Пологий	
Оценка конечностей	-0.36	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	-0.46	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+0.77	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.71	Узкое	
Центральная связка	+0.27	Слабая	
Глубина вымени	-0.57	Глубоко	
Расположение передних сосков	+0.28	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.49	Удалены	
Длина сосков	-1.29	Короткие	



551HO03661 MAKER

Per. №: HO840003140985591
RHA: 99 %

Дата рожд.: 08/13/2017
aAa: 243 AB A2A2

Winstar-Mh Empire Maker-ET TC
Saloon x Kingboy x Doorman



Мать: Ms TRiplecrown Kb Barbi-ET VG-85

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +272
Молоко	+2055	80%R	Fluid Merit \$ +311
Жир	+39	-0.13%	Cheese Merit \$ +255
Белок	+50	-0.05%	Grazing Merit \$ +206
SCS	2.93	77%R	Конверсия корма +0 FI -1.8
PL	-0.9	77%R	Жизне-способность -3.9 72% Rel
DPR	-2.1	76%R	EFI 8.3% GFI 10.9%
HCR	-0.5		
CCR	-2.4		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.6 %
Легкость отела по быку	8.6%	71%R	10
Легкость отела дочерей	7.5%	70%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.3%	63%R	9
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.6%	63%R	0

Отец: Sandy-Valley Saloon-ET TY
Мать: Ms TRiplecrown Kb Barbi-ET VG-85
OM: Morningview Mcc Kingboy-ET
MM: Ms Gold Barbara Brisk-ET EX-92
02-01 3x 141d 13550m 3.5 473f 3.1 415p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TRI +2499
Рост	+3.27	79%	
Рост	+3.86	Низкий	
Телосложение	+2.53	Слабое	
Глубина туловища	+2.81	Мелкое	
Молочный тип	+2.94	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.62	Высокий	
Ширина крестца	+3.86	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.74	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.82	Прямые	
Угол постановки копыт	+1.74	Пологий	
Оценка конечностей	+1.23	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+2.92	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+3.89	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+3.58	Узкое	
Центральная связка	+2.28	Слабая	
Глубина вымени	+1.97	Глубоко	
Расположение передних сосков	+1.05	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.24	Удалены	
Длина сосков	+1.23	Короткие	



551HO03439 DUNSON

Per. №: HO840003132350187
RHA: 99 %

Дата рожд.: 04/25/2016
DMS: 456,561 aAa: 243 BE A1A2

Mr C-Matic Dunson-ET TC
Charismatic x Robust x Planet



Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +490
Молоко	+349	82%R	Fluid Merit \$ +453
Жир	+61	+0.17%	Cheese Merit \$ +507
Белок	+20	+0.03%	Grazing Merit \$ +400
SCS	2.91	80%R	Конверсия корма FI -1.1
PL	+3.7	79%R	Жизне-способность +1.9 72% Rel
DPR	-1.4	78%R	EFI 8.5% GFI 10.3%
HCR	+0.7		
CCR	-0.9		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.5 %
Легкость отела по быку	6.5%	86%R	176
Легкость отела дочерей	6.6%	68%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.5%	75%R	114
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.3%	63%R	0

Отец: Seagull-Bay Charismatic-ET
03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p
Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
OM: Roylane Socra Robust-ET
MM: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ	TPI +2449
Рост	-0.80	Низкий		Высокий
Телосложение	-1.42	Слабое		Сильное
Глубина туловища	-0.89	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+1.35	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+0.58	Высокий		Низкий
Ширина крестца	-0.03	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.17	Столбовидные		Саблестые
Задние конечности Вид сзади	+0.21	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.16	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.26	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.06	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.39	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.28	Узкое		Широкое
Центральная связка	-0.50	Слабая		Сильная
Глубина вымени	-0.10	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	-0.43	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	-0.58	Удалены		Сближены
Длина сосков	-1.37	Короткие		Длинные

SexedULTRA4M EcoFeed 103 - Rel. 68 %

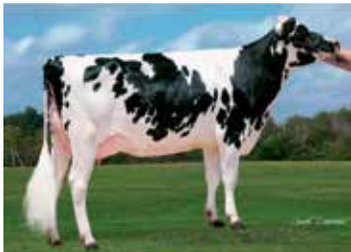


151HO03223 DELTA-FORCE

Per. №: HO840003126775165
RHA: 100 %

Дата рожд.: 02/17/2015
DMS: 135,561 aAa: 345 BB A2A2

Stardell Delta-Force-ET TC
Delta x Supersonic x Dorcy BY



Мать: Zahbulls Ss Godiva-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +378
Молоко	+214	93%R	Fluid Merit \$ +365
Жир	+15	+0.02%	Cheese Merit \$ +385
Белок	+9	+0.01%	Grazing Merit \$ +385
SCS	2.87	88%R	Конверсия корма +1 FI +1.9
PL	+5.2	85%R	Жизне-способность +2.3 73% Rel
DPR	+2.2	81%R	EFI 8.3% GFI 9.5%
HCR	-0.2		27073m 3.9% 1063f 3.2% 862p
CCR	+3.1		82 D 20 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.5 %
Легкость отела по быку	6.5%	87%R	234
Легкость отела дочерей	7.5%	72%R	45
Кол-во мертворожденных по быку	8.7%	69%R	77
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.2%	65%R	36

Отец: Mr Mogul Delta 1427-ET
Zahbulls Ss Godiva-ET VG-85
02-03 2x 146d 10270m 4.9 502f 3.7 377p
OM: Misty Springs Supersonic TY
MM: Zahbulls Dorcy Glamour-ET
02-01 2x 365d 25850m 4.4 1146f 3.1 801p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ	TPI +2445
Рост	-0.69	Низкий		Высокий
Телосложение	-1.13	Слабое		Сильное
Глубина туловища	-0.94	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+0.14	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+0.06	Высокий		Низкий
Ширина крестца	-1.53	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.83	Столбовидные		Саблестые
Задние конечности Вид сзади	+0.96	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.89	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+1.12	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+2.53	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+2.44	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.24	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.42	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+2.02	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.58	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.38	Удалены		Сближены
Длина сосков	-1.15	Короткие		Длинные



151HO03173 ELAPSE

Per. №: HOCAN000012021596
RHA: 99 %

Дата рожд.: 12/17/2014
DMS: 126,123 aAa: 342 AA A2A2

Stantons Elapse 6815-ET TC
Kingboy x Supersire x Snowman



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +350
Молоко	+733	92%R	Fluid Merit \$ +334
Жир	+42	+0.05%	Cheese Merit \$ +358
Белок	+25	+0.01%	Grazing Merit \$ +334
SCS	2.85	89%R	Конверсия корма -1 FI +1.0
PL	+1.8	85%R	Жизне-способность -0.2 77% Rel
DPR	+0.9	83%R	EFI 9.2% GFI 11.6%
HCR	+1.2		28457m 4.0% 1136f 3.1% 888p
CCR	+1.0		80 D 10 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.3 %
Легкость отела по быку	7.3%	90%R	1820
Легкость отела дочерей	6.8%	74%R	70
Кол-во мертворожденных по быку	8.3%	78%R	1603
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.8%	66%R	55

Отец: Morningview Mcc Kingboy-ET
Мать: Stantons Supersire Eyb VG-85
02-03 2x 288d 25710m 4.2 1087f 3.3 846p
OM: Seagull-Bay Supersire-ET TY
MM: Lookout Pesce Sm Elsa
02-00 2x 365d 29587m 5.5 1626f 3.8 1116p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ	TPI +2444
Рост	+1.28	Низкий		Высокий
Телосложение	+0.73	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.74	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+0.49	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+0.18	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+1.24	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.08	Столбовидные		Саблестые
Задние конечности Вид сзади	-0.11	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.93	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.32	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+1.51	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.74	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.60	Узкое		Широкое
Центральная связка	-0.09	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+1.37	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	-0.73	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	-1.21	Удалены		Сближены
Длина сосков	+0.42	Короткие		Длинные



151HO03126 MEGA-STAR

Per. №: HO840003010353310
RHA: 99 %

Дата рожд.: 10/21/2014
DMS: 234,123 aAa: 324 BE A1A1

Mr Mega-Star 54563-ET TC
Megasire x Doorman x Dorcy By Y



MM: Kings-Ransom Dorc Dextra-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +366
Молоко	+512	95%R	Fluid Merit \$	+340
Жир	+40	+0.07%	Cheese Merit \$	+380
Белок	+20	+0.01%	Grazing Merit \$	+302
SCS	2.68	91%R	Конверсия корма	-1 FI -0.4
PL	+3.1	87%R	Жизне-способность	+0.4 72% Rel
DPR	-0.7	85%R	EFI	8.4% GFI 10.2%
HCR	+0.4	28864m	4.0% 1144f	3.1% 901p
CCR	+0.1	164 D	42 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ			SCE 7.6 %
Легкость отела по быку	7.6%	88%R	405	
Легкость отела дочерей	5.9%	79%R	42	
Кол-во мертворожденных по быку	7.7%	78%R	399	
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.6%	73%R	39	

Отец: Butz-Hill Megasire-ET TY
Мать: Kings-Ransom Doorm Dina-ET
OM: Val-Bisson Doorman TY
MM: Kings-Ransom Dorc Dextra-ET TY EX-94
04-08 3x 365d 40270m 3.7 1492f 3.1 1236p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TRI +2437
РТАТ	+1.19	89%	UDC+1.24 FLC+0.58 BSC +1.17 50 D 15 H	
Рост	+1.66	Низкий		Высокий
Телосложение	+1.27	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+1.09	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+1.02	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-0.59	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+1.59	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.53	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.72	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.56	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.97	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+1.58	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+2.29	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.11	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.54	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+1.36	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	-0.48	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	-0.51	Удалены		Сближены
Длина сосков	+0.97	Короткие		Длинные



551HO03304 M-LECHE

Per. №: HO840003010353594
RHA: 100 %

Дата рожд.: 12/25/2014
DMS: 123,135 aAa: 342 AA A2A2

Butz-Hill M-Leche 54847-ET TC
Montross x Meridian x Snowman



MMM: Eastside Lewisdale Gold Missy

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +318
Молоко	+2684	92%R	Fluid Merit \$	+390
Жир	+70	-0.11%	Cheese Merit \$	+283
Белок	+63	-0.07%	Grazing Merit \$	+221
SCS	3.34	88%R	Конверсия корма	-2 FI -2.5
PL	-1.4	85%R	Жизне-способность	-5.6 72% Rel
DPR	-3.3	79%R	EFI	8.2% GFI 9.6%
HCR	-2.0	31480m	3.9% 1226f	3.0% 960p
CCR	-3.1	96 D	27 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ			SCE 8.3 %
Легкость отела по быку	8.3%	95%R	1053	
Легкость отела дочерей	9.6%	72%R	39	
Кол-во мертворожденных по быку	7.6%	87%R	974	
Кол-во мертворожденных у дочерей	9.3%	65%R	37	

Отец: Bacon-Hill Montross-ET
Мать: Morsan Meridian Snowball
OM: Sully Hart Meridian-ET TY
MM: Morsan Miss Snow Ball

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TRI +2433
РТАТ	+1.57	84%	UDC+0.67 FLC+0.08 BSC +0.57 13 D 6 H	
Рост	+2.33	Низкий		Высокий
Телосложение	+1.70	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+2.42	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+3.13	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+1.56	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.49	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.41	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.37	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.37	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.65	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.56	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+2.54	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.34	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.41	Слабая		Сильная
Глубина вымени	-0.27	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	-0.19	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	-0.32	Удалены		Сближены
Длина сосков	+0.52	Короткие		Длинные



151HO03159 BLUNDER

Per. №: HO840003129016370
RHA: 100 %

Дата рожд.: 02/24/2015
DMS: 345,135 aAa: 423 BE A1A2

Stantons Blunder 3520-ET TC
Supershot x Numero Uno x Super



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +363
Молоко	+1496	96%R	Fluid Merit \$	+352
Жир	+9	-0.16%	Cheese Merit \$	+370
Белок	+47	+0.00%	Grazing Merit \$	+371
SCS	2.87	93%R	Конверсия корма	+0 FI +2.1
PL	+4.6	87%R	Жизне-способность	+0.1 72% Rel
DPR	+2.4	87%R	EFI	8.6% GFI 10.4%
HCR	+0.6	29008m	3.8% 1107f	3.1% 911p
CCR	+3.4	262 D	29 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ			SCE 7.9 %
Легкость отела по быку	7.9%	93%R	885	
Легкость отела дочерей	8.6%	76%R	100	
Кол-во мертворожденных по быку	7.3%	83%R	778	
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.8%	76%R	92	

Отец: Cogent Supershot
Мать: Ri-Val-Re Num Uno Bee-ET
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Ri-Val-Re Super Nadine-ET VG-87
02-03 3x 365d 33410m 4.2 1392f 3.3 1096p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ			TRI +2417
РТАТ	+0.33	94%	UDC+0.52 FLC-0.85 BSC -0.49 140 D 21 H	
Рост	+0.34	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.53	Слабое		Сильное
Глубина туловища	-0.59	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+0.27	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+0.91	Высокий		Низкий
Ширина крестца	-0.09	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+2.32	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	-1.47	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	-0.86	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	-0.36	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.83	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+0.93	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.86	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.34	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+0.25	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	-0.05	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	-0.15	Удалены		Сближены
Длина сосков	+1.14	Короткие		Длинные



151HO03050 JB

Per. №: HO840003010354030
RHA: 99 %

Дата рожд.: 12/07/2013
DMS: 345,456 aAa: 354 AA A1A1

Edg Oak Jb 55283-ET TC
Altaoak x Shamrock x Freddie



MM: Coyne-Farms Freddi Jeven-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +360
Молоко	+224	89%R	Fluid Merit \$	+307
Жир	+32	+0.08%	Cheese Merit \$	+387
Белок	+19	+0.04%	Grazing Merit \$	+306
SCS	2.68	83%R	Конверсия корма	+1
PL	+4.2	81%R	Жизне-способность	+3.5
DPR	+0.6	78%R	EFI	7.4%
HCR	+0.0	25969m	3.9%	1021f 3.2%
CCR	+0.5	28 D	12 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ			SCE 8.3 %
Легкость отела по быку	8.3%	72%R	39	
Легкость отела дочерей	8.2%	69%R	10	
Кол-во мертворожденных по быку	8.4%	63%R	19	
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.6%	64%R	10	

Отец: Pine-Tree Altaoak-ET TY
Мать: Butlerview Gr Jewel-ET VG-86
04-04 3x 305d 31190m 3.7 1164f 3.1 953p
Ladys-Manor PI Shamrock-ET VG-85
OM: Coyne-Farms Freddi Jeven-ET VG-87 DOM
MM: 04-02 2x 365d 36760m 4.8 1757f 3.5 1281p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА			TP1 +2411
PTAT +0.56	80%	ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		UDC+0.24 FLC+0.84 BSC +1.13 0 D 0 H
Рост	+0.80	Низкий		Высокий
Телосложение	+0.92	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.43	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	-0.46	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+0.05	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.18	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-1.23	Столбовидные		Саблестые
Задние конечности Вид сзади	+1.34	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+1.45	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.84	Низкая		Высокая
Переднее приращление вымени	+0.79	Слабое		Сильное
Высота зад. приращения вымени	+0.15	Низко		Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+0.14	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.16	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+1.00	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	-0.25	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	-0.18	Удалены		Сближены
Длина сосков	+0.21	Короткие		Длинные

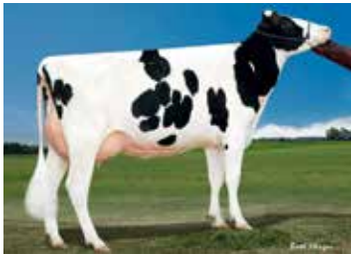


151HO03127 MEGA-DUKE

Per. №: HO840003010353355
RHA: 100 %

Дата рожд.: 10/30/2014
DMS: 345,135 aAa: 324 AB A2A2

Mr Mega-Duke 54608-ET TC
Megasire x Robust x Planet



Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +410
Молоко	+1027	99%R	Fluid Merit \$	+377
Жир	+45	+0.02%	Cheese Merit \$	+426
Белок	+40	+0.03%	Grazing Merit \$	+356
SCS	2.96	97%R	Конверсия корма	-1
PL	+2.0	90%R	Жизне-способность	+0.9
DPR	-0.8	92%R	EFI	8.7%
HCR	+1.7	28288m	4.4%	1240f 3.4%
CCR	+1.5	993 D	39 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ			SCE 6.8 %
Легкость отела по быку	6.8%	95%R	786	
Легкость отела дочерей	6.6%	88%R	46	
Кол-во мертворожденных по быку	7.2%	88%R	575	
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.9%	86%R	34	

Отец: Butz-Hill Megasire-ET TY
Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
OM: Roylane Socra Robust-ET
MM: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM
03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА			TP1 +2406
PTAT +0.49	90%	ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		UDC+0.35 FLC-0.82 BSC -1.00 102 D 9 H
Рост	+0.90	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.40	Слабое		Сильное
Глубина туловища	+0.09	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+2.22	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+0.78	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.67	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+1.96	Столбовидные		Саблестые
Задние конечности Вид сзади	-1.00	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	-1.15	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	-0.31	Низкая		Высокая
Переднее приращление вымени	-0.80	Слабое		Сильное
Высота зад. приращения вымени	+1.28	Низко		Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+1.18	Узкое		Широкое
Центральная связка	+2.25	Слабая		Сильная
Глубина вымени	-0.73	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.88	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+1.81	Удалены		Сближены
Длина сосков	-0.41	Короткие		Длинные



551HO03588 HAMMER-PP

Per. №: HO840003132352435
RHA: 100 %

Дата рожд.: 02/26/2017
aAa: 432 HPP AA A2A2

Ri-Val-Re Ap Hammer PP-ET PP TC
Answer PO x Powerball-P x Supersire



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +337
Молоко	+1347	80%R	Fluid Merit \$	+332
Жир	+30	-0.07%	Cheese Merit \$	+339
Белок	+43	+0.00%	Grazing Merit \$	+298
SCS	3.14	78%R	Конверсия корма	-2
PL	+1.0	76%R	Жизне-способность	-0.1
DPR	-0.5	75%R	EFI	8.4%
HCR	+0.1			GFI 9.3%
CCR	+0.1	0 D	0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ			SCE 6.9 %
Легкость отела по быку	6.9%	70%R	5	
Легкость отела дочерей	6.2%	69%R	0	
Кол-во мертворожденных по быку	7.0%	62%R	3	
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.5%	62%R	0	

Отец: Endco The Answer-PO-ET
Мать: Ri-Val-Re Pball Hope-P-ET
OM: View-Home Powerball-P-ET
MM: Swampy-Hollow Hope VG-86

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА			TP1 +2385
PTAT +0.86	77%	ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		UDC+1.07 FLC-0.37 BSC -0.32 0 D 0 H
Рост	+0.82	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.18	Слабое		Сильное
Глубина туловища	-0.19	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	+0.77	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+1.21	Высокий		Низкий
Ширина крестца	-0.01	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.03	Столбовидные		Саблестые
Задние конечности Вид сзади	-0.96	Прямые		X образ.
Угол постановки копыт	+0.14	Пологий		Крутой
Оценка конечностей	+0.04	Низкая		Высокая
Переднее приращление вымени	+1.47	Слабое		Сильное
Высота зад. приращения вымени	+1.60	Низко		Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+1.47	Узкое		Широкое
Центральная связка	-0.06	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+1.43	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.18	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.06	Удалены		Сближены
Длина сосков	-1.49	Короткие		Длинные



551HO03312 KINGSTAR

Per. №: HO840003129037813
RHA: 99 %

Дата рожд.: 04/14/2015
DMS: 234,123 aAa: 234 AE A1A2

T-Gen-Ac Kb Kingstar-ET TC
Kingboy x Day x Robust



Мать: Ms America Dixie-ET VG-85

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +261
Молоко	+826	89%R	Fluid Merit \$ +230
Жир	+18	-0.05%	Cheese Merit \$ +276
Белок	+32	+0.02%	Grazing Merit \$ +267
SCS	2.82	85%R	Конверсия корма +2 FI +0.9
PL	+1.0	82%R	Жизне-способность -1.8 75% Rel
DPR	+0.9	78%R	EFI 8.7% GFI 10.6%
HCR	+0.2	26767m	4.2% 1118f 3.2% 866p
CCR	+1.7		36 D 6 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 9.0 %
Легкость отела по быку	9.0%	82%R	124
Легкость отела дочерей	7.0%	70%R	6
Кол-во мертворожденных по быку	8.5%	73%R	108
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.0%	64%R	6

Отец: Morningview Mcc Kingboy-ET
Мать: Ms America Dixie-ET VG-85
02-04 365d 2x 43106m 3.7 1610f 3.4 1448p
OM: Minnigan-Hills Day-ET TY
MM: Seagull-Bay Miss America-ET VG-87 DOM
02-03 2x 365d 31750m 4.3 1368f 3.3 1060p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2381
РТАТ	+1.31	81%	UDC+1.13 FLC-0.09 BSC +0.26 0 D 0 H
Рост	+2.01	Низкий	Высокий
Телосложение	+0.21	Слабое	Сильное
Глубина туловища	+0.52	Мелкое	Глубокое
Молочный тип	+1.44	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	+0.33	Высокий	Низкий
Ширина крестца	+1.65	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.83	Столбовидные	Саблитные
Задние конечности Вид сзади	-0.09	Прямые	X образ.
Угол постановки копыт	+0.42	Пологий	Крутой
Оценка конечностей	+0.49	Низкая	Высокая
Переднее прикрепление вымени	+1.32	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.87	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.72	Узкое	Широкое
Центральная связка	+1.10	Слабая	Сильная
Глубина вымени	+1.66	Глубокое	Мелкая
Расположение передних сосков	+0.25	Удалены	Сближены
Расположение задних сосков	+0.22	Удалены	Сближены
Длина сосков	-0.66	Короткие	Длинные

SexedULTRA 4M



151HO03007 WALLY

Per. №: HOUSA000072596675
RHA: 99 %

Дата рожд.: 11/07/2013
DMS: 234,345 aAa: 432 BB A1A2

Farnear-Edg B-Bob Wally-ET TC TR
BOB x Sherac x LB P-Red



Мать: Bomaz Sherac 5511

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +273
Молоко	+321	81%R	Fluid Merit \$ +220
Жир	+11	+0.00%	Cheese Merit \$ +297
Белок	+26	+0.06%	Grazing Merit \$ +317
SCS	3.15	78%R	Конверсия корма -1 FI +3.2
PL	+2.4	77%R	Жизне-способность +1.4 71% Rel
DPR	+2.9	76%R	EFI 7.2% GFI 8.9%
HCR	+3.6		
CCR	+3.5		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.2 %
Легкость отела по быку	7.2%	74%R	69
Легкость отела дочерей	6.4%	68%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.3%	61%R	5
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.2%	62%R	0

Отец: Royleane Bookem Bob 5170-ET TY
Мать: Bomaz Sherac 5511 VG-86
03-03 3x 365d 39770m 3.3 1307f 3.3 1320p
OM: Ufm-Dubs Sherac-ET TY
MM: Bomaz Lawn Boy P 4817-ET RC VG-85
04-04 3x 365d 46960m 3.5 1664f 3.1 1450p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2339
РТАТ	+0.17	78%	UDC+0.62 FLC-0.15 BSC -0.07 0 D 0 H
Рост	+0.08	Низкий	Высокий
Телосложение	-0.31	Слабое	Сильное
Глубина туловища	-0.67	Мелкое	Глубокое
Молочный тип	-0.18	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	+0.26	Высокий	Низкий
Ширина крестца	+0.60	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.37	Столбовидные	Саблитные
Задние конечности Вид сзади	-0.45	Прямые	X образ.
Угол постановки копыт	+0.22	Пологий	Крутой
Оценка конечностей	-0.04	Низкая	Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.62	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+0.68	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.63	Узкое	Широкое
Центральная связка	+0.31	Слабая	Сильная
Глубина вымени	+0.60	Глубокое	Мелкая
Расположение передних сосков	+1.12	Удалены	Сближены
Расположение задних сосков	+1.08	Удалены	Сближены
Длина сосков	-1.12	Короткие	Длинные

SexedULTRA 4M



151HO03155 IMPULSE P

Per. №: HOUSA000072596773
RHA: 99 %

Дата рожд.: 06/01/2014
DMS: 234,123 aAa: 432 HHP BB A1A2

Mr Farnear Impulse-P-ET PC TC
Tango x Altaiota x LB P-Red



MM: Bomaz Lawn Boy P 4817-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +279
Молоко	+886	90%R	Fluid Merit \$ +271
Жир	+47	+0.04%	Cheese Merit \$ +282
Белок	+30	+0.01%	Grazing Merit \$ +288
SCS	3.13	85%R	Конверсия корма +0 FI +1.0
PL	-0.2	81%R	Жизне-способность -2.2 73% Rel
DPR	+0.9	79%R	EFI 7.2% GFI 10.0%
HCR	+1.6	27417m	3.9% 1080f 3.2% 879p
CCR	+1.3		59 D 23 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.4 %
Легкость отела по быку	8.4%	85%R	204
Легкость отела дочерей	10.1%	70%R	24
Кол-во мертворожденных по быку	8.5%	75%R	168
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.4%	63%R	15

Отец: Mr Welcome Hill Tango-ET
Мать: Bomaz Iota 5423-ET PO
02-07 2x 365d 31850m 4.1 1291f 3.4 1089p
OM: Regancrest Altaiota-ET TY
MM: Bomaz Lawn Boy P 4817-ET RC VG-85
04-04 3x 365d 46960m 3.5 1664f 3.1 1450p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2332
РТАТ	+0.26	79%	UDC+0.81 FLC-0.45 BSC +0.22 0 D 0 H
Рост	+0.70	Низкий	Высокий
Телосложение	+0.06	Слабое	Сильное
Глубина туловища	+0.03	Мелкое	Глубокое
Молочный тип	+0.16	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	+0.11	Высокий	Низкий
Ширина крестца	+0.53	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.14	Столбовидные	Саблитные
Задние конечности Вид сзади	-0.15	Прямые	X образ.
Угол постановки копыт	+0.10	Пологий	Крутой
Оценка конечностей	-0.33	Низкая	Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.93	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.71	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.57	Узкое	Широкое
Центральная связка	-0.86	Слабая	Сильная
Глубина вымени	+0.73	Глубокое	Мелкая
Расположение передних сосков	-0.68	Удалены	Сближены
Расположение задних сосков	-0.92	Удалены	Сближены
Длина сосков	-0.17	Короткие	Длинные

SexedULTRA 4M

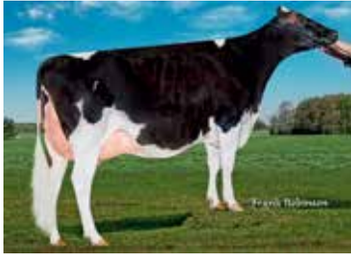


147HO0242 SARGEANT

Per. №: HOUSA000069981344
RHA: 99 %

Дата рожд.: 11/05/2010
DMS: 561,456 aAa: 534162 AB A2A2

Seagull-Bay Sargeant-ET TC
Freddie x Planet x Shottle



Дочь: Lactomont Sargeant Nikoto VG-85

04/2020	ОЦЕНКА CDCB – MACE		NM\$ +242
Молоко	+1989	98%R	Fluid Merit \$ +300
Жир	+26	-0.17%	Cheese Merit \$ +217
Белок	+43	-0.06%	Grazing Merit \$ +186
SCS	2.96	98%R	Конверсия корма -1 FI -0.7
PL	+0.8	96%R	Жизне-способность -1.9 85% Rel
DPR	-1.3	95%R	EFI 8.9% GFI 10.7%
HCR	-0.3	30734m	3.6% 1114f 3.0% 933p
CCR	-1.1	3231 D	1013 H 16% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.5 %
Легкость отела по быку	7.5%	97%R	5958
Легкость отела дочерей	8.6%	93%R	687
Кол-во мертворожденных по быку	7.6%	90%R	5186
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.8%	91%R	452

Отец: Badger-Bluff Fanny Freddie TY
Мать: Ammon-Peachey Shauna-ET EX-92 GMD DOM
06-03 3x 365d 40290m 3.7 1479f 3.1 1233p
OM: Ensenada Taboo Planet-ET TY EX-90
MM: Pine-Tree Martha Sheen-ET DOM VG-86
01-11 3x 365d 31210m 4.2 1305f 3.1 968p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2299	
Рост	+0.05	Низкий	UDC+0.53	FLC+0.21	BSC +0.83	1393 D 539 H
Телосложение	+0.88	Слабое				
Глубина туловища	+0.04	Мелкое				
Молочный тип	+0.03	Тесный				
Угол наклона крестца	+0.21	Высокий				
Ширина крестца	+1.16	Узкий				
Задние конечности Вид сбоку	-1.05	Столбовидные				
Задние конечности Вид сзади	+0.32	Прямые				
Угол постановки копыт	+0.72	Пологий				
Оценка конечностей	+0.17	Низкая				
Переднее приращение вымени	+0.22	Слабое				
Высота зад. приращения вымени	+1.21	Низко				
Ширина зад. приращения вымени	+1.11	Узкое				
Центральная связка	+0.05	Слабая				
Глубина вымени	-0.17	Глубокое				
Расположение передних сосков	-0.39	Удалены				
Расположение задних сосков	-0.04	Удалены				
Длина сосков	+0.16	Короткие				

SexedULTRA 4M



151HO00768 DRAKE P

Per. №: HO840003013474593
RHA: 100 %

Дата рожд.: 10/17/2013
DMS: 246,456 aAa: 342 HNP AB A1A2

Mr Colt Drake P 8507-ET PC TC TR
Colt 45 x Robust x Planet



Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +267
Молоко	+1077	89%R	Fluid Merit \$ +282
Жир	+17	-0.08%	Cheese Merit \$ +261
Белок	+27	-0.02%	Grazing Merit \$ +162
SCS	2.87	84%R	Конверсия корма +0 FI -2.6
PL	+2.6	82%R	Жизне-способность +1.5 73% Rel
DPR	-2.8	80%R	EFI 7.8% GFI 8.3%
HCR	-1.0	29709m	3.8% 1139f 3.1% 928p
CCR	-2.7	32 D	10 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.7 %
Легкость отела по быку	8.7%	72%R	35
Легкость отела дочерей	7.6%	70%R	11
Кол-во мертворожденных по быку	7.6%	64%R	27
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.5%	64%R	11

Отец: Mr Chassity Colt 45-ET RC PO TY
Мать: Miss Ocd Robst Delicious-ET VG-87 GMD DOM
02-05 2x 365d 33780m 3.3 1121f 3.1 1047p
OM: Roylane Socra Robust-ET
MM: OCD Planet Danica-ET EX-93 DOM
03-01 3x 365d 39240m 3.5 1384f 3.0 1166p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2209	
Рост	+0.42	81%	UDC+1.25	FLC-0.64	BSC -1.31	0 D 0 H
Телосложение	-0.32	Низкий				
Глубина туловища	-1.15	Слабое				
Молочный тип	-0.77	Мелкое				
Угол наклона крестца	+0.92	Тесный				
Ширина крестца	+0.29	Высокий				
Задние конечности Вид сбоку	+0.51	Узкий				
Задние конечности Вид сзади	+0.80	Столбовидные				
Угол постановки копыт	-1.06	Прямые				
Оценка конечностей	-0.85	Пологий				
Переднее приращение вымени	-0.50	Низкая				
Высота зад. приращения вымени	+0.57	Слабое				
Ширина зад. приращения вымени	+2.16	Низко				
Центральная связка	+1.99	Узкое				
Глубина вымени	+0.68	Слабая				
Расположение передних сосков	-0.07	Глубокое				
Расположение задних сосков	+0.16	Удалены				
Длина сосков	+0.25	Удалены				
	+0.18	Короткие				

SexedULTRA 4M



151HO03239 1ST GRADE

Per. №: HO840003125993676
RHA: 99 %

Дата рожд.: 03/15/2015
DMS: 123,135 aAa: 234 AE A1A1

Farnear-Bh 1st Grade-ET TC
Alta1stclass x Mccutchen x Super



Ruti 1st Grade Arora VG-87 2Y

04/2020	ОЦЕНКА CDCB – MACE		NM\$ +66
Молоко	+139	94%R	Fluid Merit \$ +108
Жир	-12	-0.06%	Cheese Merit \$ +49
Белок	-11	-0.05%	Grazing Merit \$ +63
SCS	2.64	93%R	Конверсия корма -1 FI +0.5
PL	+2.5	87%R	Жизне-способность -0.8 72% Rel
DPR	+0.4	83%R	EFI 8.1% GFI 10.8%
HCR	-0.6	27335m	3.9% 1066f 3.1% 850p
CCR	-0.3	433 D	219 H 31% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.9 %
Легкость отела по быку	7.9%	95%R	2863
Легкость отела дочерей	8.6%	84%R	57
Кол-во мертворожденных по быку	9.1%	86%R	2719
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.6%	79%R	55

Отец: Zahbulls Alta1stclass-ET
Мать: Farnear-Tbr-Bh Gabrielle-ET
OM: De-Su Bkm Mccutchen 1174-ET TY
MM: B-Enterprise Super Gigi-ET VG-88
04-02 2x 350d 41980m 2.8 1187f 2.8 1183p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2187	
Рост	+2.12	91%	UDC+3.18	FLC+0.33	BSC +0.97	214 D 126 H
Телосложение	+2.86	Низкий				
Глубина туловища	+0.68	Слабое				
Молочный тип	+1.01	Мелкое				
Угол наклона крестца	+0.73	Тесный				
Ширина крестца	+0.12	Высокий				
Задние конечности Вид сбоку	+0.48	Узкий				
Задние конечности Вид сзади	+0.20	Столбовидные				
Угол постановки копыт	+0.33	Прямые				
Оценка конечностей	+1.88	Пологий				
Переднее приращение вымени	+1.01	Низкая				
Высота зад. приращения вымени	+3.82	Слабое				
Ширина зад. приращения вымени	+3.77	Низко				
Центральная связка	+3.47	Узкое				
Глубина вымени	+2.33	Слабая				
Расположение передних сосков	+4.55	Глубокое				
Расположение задних сосков	+1.41	Удалены				
Длина сосков	+1.53	Удалены				
	+0.39	Короткие				

SexedULTRA 4M



МОЛОЧНЫЕ ПОРОДЫ БЫКОВ: ГОЛШТИНСКАЯ КРАСНО-ПЁСТРАЯ ПОРОДА

551HO03778 LUCID-RED

Per. №: HO840003141693664
RHA: 100 %

Дата рожд.: 02/26/2018
DMS: 234,345 aAa: 243 HRR BB A2A2

Harts Splendid Lucid-Red-ET TC TP
Splendid-P*RC x Denver x Sympatico *RC



MMM: Khw Alchemy Adeline-Red-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +608
Молоко	+573	79%R	Fluid Merit \$ +527
Жир	+79	+0.20%	Cheese Merit \$ +646
Белок	+39	+0.07%	Grazing Merit \$ +508
SCS	2.87	76%R	Конверсия корма +0 FI -0.9
PL	+3.8	75%R	Жизне-способность +1.8 69% Rel
DPR	-1.0	73%R	EFI 8.1% GFI 10.1%
HCR	-1.3		
CCR	-1.1		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 10.3 %
Легкость отела по быку	10.3%	62%R	0
Легкость отела дочерей	11.3%	59%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.5%	58%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.9%	57%R	0

Отец: Pine-TREE Splendid-P-ET TY
Мать: Harts Denver Lucky-ET VG-85
OM: Mr Mogul Denver 1426-ET
MM: Crasdale Tjr Sympatico Adelly
02-00 2x 305d 20080m 4.1 832f 3.4 679p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2705
Рост	+0.59	Низкий	
Телосложение	-0.83	Слабое	
Глубина туловища	-0.26	Мелкое	
Молочный тип	+1.58	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.29	Высокий	
Ширина крестца	+0.07	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.80	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.13	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.95	Пологий	
Оценка конечностей	+0.61	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.35	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.27	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.09	Узкое	
Центральная связка	+1.50	Слабая	
Глубина вымени	+1.51	Глубокая	
Расположение передних сосков	+1.14	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.60	Удалены	
Длина сосков	+0.23	Короткие	

Sexed ULTRA 4M



551HO03583 GO FAST-RED

Per. №: HO840003133202184
RHA: 100 %

Дата рожд.: 05/16/2017
DMS: 345 aAa: 435 HRR ABA1A1

Mr Ri-Val-Re Go Fast-Red-ET RC TC
Salvatore RC x Delta x Effect P-Red



MMM: Seagull-Bay Miss America-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +568
Молоко	+1438	80%R	Fluid Merit \$ +581
Жир	+53	-0.01%	Cheese Merit \$ +563
Белок	+39	-0.02%	Grazing Merit \$ +510
SCS	2.94	79%R	Конверсия корма -2 FI +0.6
PL	+5.2	76%R	Жизне-способность +1.9 69% Rel
DPR	+0.7	75%R	EFI 8.4% GFI 9.7%
HCR	+0.7		
CCR	+0.8		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 5.7 %
Легкость отела по быку	5.7%	85%R	162
Легкость отела дочерей	7.4%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.5%	76%R	147
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.0%	63%R	0

Отец: Mr Salvatore RC-ET
Мать: Seagull-Bay D Extreme-ET VG-85
OM: Mr Mogul Delta 1427-ET
MM: Ms America Ecstasy-ET
02-02 3x 365d 32590m 3.6 1160f 3.2 1051p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2658
Рост	+0.29	Низкий	
Телосложение	-0.01	Слабое	
Глубина туловища	+0.18	Мелкое	
Молочный тип	+1.29	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.35	Высокий	
Ширина крестца	+0.66	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.13	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+1.49	Прямые	
Угол постановки копыт	+1.06	Пологий	
Оценка конечностей	+1.40	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.32	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+2.22	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.04	Узкое	
Центральная связка	+0.29	Слабая	
Глубина вымени	+0.37	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.38	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.26	Удалены	
Длина сосков	+0.20	Короткие	

Sexed ULTRA 4M

EcoFeed 101 - Rel. 55 %



551HO03826 EROTIC-RED

Per. №: HO84000314771024
RHA: 99 %

Дата рожд.: 01/09/2018
DMS: 345,135 aAa: 234 HRR AB A1A2

Bravada Erotic-Red-ET TC
Argo x Jedi x Olympian *RC



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +512
Молоко	+1020	78%R	Fluid Merit \$ +458
Жир	+44	+0.02%	Cheese Merit \$ +539
Белок	+44	+0.04%	Grazing Merit \$ +438
SCS	2.76	75%R	Конверсия корма -1 FI +0.0
PL	+4.9	74%R	Жизне-способность +1.5 70% Rel
DPR	-0.1	73%R	EFI 8.6% GFI 10.6%
HCR	-0.5		
CCR	+0.9		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.8 %
Легкость отела по быку	8.8%	62%R	0
Легкость отела дочерей	8.2%	58%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	8.1%	57%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.8%	56%R	0

Отец: Endco Argo-ET
Мать: Bravada Jedi Faith-ET
OM: S-S-I Montross Jedi-ET
MM: Bravada Olympian Escort-ET

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2588
Рост	+1.17	Низкий	
Телосложение	+0.00	Слабое	
Глубина туловища	+0.03	Мелкое	
Молочный тип	+0.64	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.30	Высокий	
Ширина крестца	+0.08	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.70	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+0.49	Прямые	
Угол постановки копыт	+1.00	Пологий	
Оценка конечностей	+0.49	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.34	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.81	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.67	Узкое	
Центральная связка	-0.18	Слабая	
Глубина вымени	+1.43	Глубокая	
Расположение передних сосков	-0.72	Удалены	
Расположение задних сосков	-0.68	Удалены	
Длина сосков	+0.96	Короткие	

Sexed ULTRA 4M



551HO03737 MONOPOLY-RED

Per. №: HO840003143029878
RHA: 99 %

Дата рожд.: 07/19/2017
DMS: 561,456 aAa: 231 HRR BEA1A1

Kenmore S Monopoly-Red-ET TC
Salvatore RC x Delta x Mccutchen



MMM: KHW Regiment Apple-Red-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +359
Молоко	+1179	79%R	Fluid Merit \$ +369
Жир	+35	-0.03%	Cheese Merit \$ +356
Белок	+31	-0.02%	Grazing Merit \$ +315
SCS	2.82	78%R	Конверсия корма +0 FI -0.7
PL	+2.3	76%R	Жизне-способность -1.8 69% Rel
DPR	-0.3	75%R	EFI 8.3% GFI 9.6%
HCR	-1.2		
CCR	-0.2		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.1 %
Легкость отела по быку	6.1%	70%R	1
Легкость отела дочерей	6.3%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.5%	62%R	1
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.8%	63%R	0

Отец: Mr Salvatore RC-ET
Мать: Ri-Val-Re Mrs Delta-Ets VG-86
OM: Mr Mogul Delta 1427-ET
MM: Ms Apples Mc Valentine-ET RC VG-86
02-03 2x 365d 28250m 4.5 1264f 3.5 976p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2489
Рост	+1.25	Низкий	UDC+1.52	FLC+1.73	BSC +0.90 0 D 0 H
Телосложение	+1.38	Слабое			
Глубина туловища	+1.54	Мелкое			
Молочный тип	+1.44	Тесый			
Угол наклона крестца	-0.42	Высокий			
Ширина крестца	+1.01	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	-0.06	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	+2.15	Прямые			
Угол постановки копыт	+2.06	Пологий			
Оценка конечностей	+1.76	Низкая			
Переднее прикрепление вымени	+2.06	Слабое			
Высота зад. прикрепления вымени	+2.48	Низко			
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.28	Узкое			
Центральная связка	+0.35	Слабая			
Глубина вымени	+0.62	Глубокое			
Расположение передних сосков	+1.50	Удалены			
Расположение задних сосков	+0.78	Удалены			
Длина сосков	+0.40	Короткие			

SexedULTRA4M EcoFeed 106 - Rel. 46 %



551HO03855 MOOVIN*RC

Per. №: HOCAN000012873743
RHA: 99 %

Дата рожд.: 02/25/2018
DMS: 126,123 aAa: 234 HHR AE A1A2

Lindenright Moovin RC RC TC
Avalanche*RC x Bradnick x Goldwyn



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +10
Молоко	-143	80%R	Fluid Merit \$ -13
Жир	+3	+0.03%	Cheese Merit \$ +20
Белок	+2	+0.02%	Grazing Merit \$ -51
SCS	3.00	78%R	Конверсия корма +0 FI -2.9
PL	-0.2	76%R	Жизне-способность -2.0 69% Rel
DPR	-2.7	75%R	EFI 7.0% GFI 8.8%
HCR	-1.2		
CCR	-3.4		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 11.6 %
Легкость отела по быку	11.6%	62%R	0
Легкость отела дочерей	9.2%	60%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	9.9%	57%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.8%	58%R	0

Отец: Dymentholm Mr Apples Avalanche
Мать: Lindenright Bradnick Moovin O
OM: Regancrest-Gv S Bradnick-ET TY
MM: Lindenright Goldwyn Mystical

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2213
Рост	+3.90	Низкий	UDC+3.16	FLC+2.62	BSC +2.25 0 D 0 H
Телосложение	+2.32	Слабое			
Глубина туловища	+2.50	Мелкое			
Молочный тип	+2.06	Тесый			
Угол наклона крестца	+0.99	Высокий			
Ширина крестца	+2.63	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	-0.67	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	+3.14	Прямые			
Угол постановки копыт	+3.31	Пологий			
Оценка конечностей	+3.29	Низкая			
Переднее прикрепление вымени	+3.97	Слабое			
Высота зад. прикрепления вымени	+4.76	Низко			
Ширина зад. прикрепления вымени	+4.38	Узкое			
Центральная связка	+2.66	Слабая			
Глубина вымени	+3.44	Глубокое			
Расположение передних сосков	+1.05	Удалены			
Расположение задних сосков	+1.59	Удалены			
Длина сосков	+0.75	Короткие			



551HO03309 JORDY-RED

Per. №: HO840003131666411
RHA: 99 %

Дата рожд.: 07/30/2015
DMS: 126,123 aAa: 216 HHC HRR AE A1A2

Cycle Mccucci Jordy-Red CV RC TC
Mccucci x Gold Chip x Lion King RC



Мать: Bryersquart Gchip Jail-P-ET EX-90

04/2020	ОЦЕНКА CDCB - MACE		NM\$ +334
Молоко	-1128	92%R	Fluid Merit \$ -315
Жир	-20	+0.09%	Cheese Merit \$ -344
Белок	-39	-0.01%	Grazing Merit \$ -343
SCS	3.04	89%R	Конверсия корма +4 FI -3.1
PL	-3.1	83%R	Жизне-способность -4.1 70% Rel
DPR	-2.7	78%R	EFI 6.8% GFI 8.2%
HCR	-0.5	26886m	3.9% 1060f 3.1% 842p
CCR	-3.5		111 D 65 H 73% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 11.7 %
Легкость отела по быку	11.7%	95%R	2077
Легкость отела дочерей	10.1%	80%R	38
Кол-во мертворожденных по быку	8.5%	89%R	1969
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.4%	76%R	38

Отец: Mr Apples Mccucci-ET
Мать: Bryersquart Gchip Jail-P-ET EX-90
OM: Mr Chassidy Gold Chip-ET TY EX-90
MM: Bryersquart King Jamie-Red PO

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +1731
Рост	+3.61	Низкий	UDC+1.97	FLC+2.68	BSC +2.22 47 D 32 H
Телосложение	+1.99	Слабое			
Глубина туловища	+2.22	Мелкое			
Молочный тип	+1.15	Тесый			
Угол наклона крестца	-0.80	Высокий			
Ширина крестца	+1.88	Узкий			
Задние конечности Вид сбоку	-0.08	Столбовидные			
Задние конечности Вид сзади	+3.79	Прямые			
Угол постановки копыт	+3.16	Пологий			
Оценка конечностей	+3.08	Низкая			
Переднее прикрепление вымени	+2.62	Слабое			
Высота зад. прикрепления вымени	+2.90	Низко			
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.67	Узкое			
Центральная связка	+1.83	Слабая			
Глубина вымени	+2.90	Глубокое			
Расположение передних сосков	+1.46	Удалены			
Расположение задних сосков	+1.43	Удалены			
Длина сосков	+0.00	Короткие			



551HO03385 PROGRESS-P*RC

Per. №: HO840003133370979
RHA: 99 %

Дата рожд.: 09/24/2015
DMS: 345,135 аАа: 423 ННН ННН ВЕА1А2

Mr BLondon Progress P-ET PC RC TC
Rubicon x Supersire x Colt P-Red



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS\$ +430
Молоко	+463	88%R	Fluid Merit \$ +400
Жир	+45	+0.10%	Cheese Merit \$ +445
Белок	+21	+0.02%	Grazing Merit \$ +362
SCS	2.84	83%R	Конверсия корма -3 FI +0.4
PL	+4.4	79%R	Жизне-способность +3.4 73% Rel
DPR	+0.1	77%R	EFI 8.6% GFI 9.9%
HCR	+0.0	25724m	4.0% 1020f 3.2% 833p
CCR	+0.9		27 D 5 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.7 %
Легкость отела по быку	7.7%	72%R	35
Легкость отела дочерей	6.3%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.3%	63%R	29
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.3%	63%R	0

Отец: Edg Rubicon-ET
Мать: Butlerview Pixie Ss57453-ET
OM: Seagull-Bay Supersire-ET TY
MM: Butlerview Colt Pixie-ET RC EX-90
02-02 2x 305d 23230m 4.2 970f 3.2 745p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2466
РТАТ	+0.68	78%	UDC+0.36 FLC+1.02 BSC +1.31 0 D 0 H
Рост	+1.02	Низкий	
Телосложение	+0.85	Слабое	
Глубина туловища	+0.01	Мелкое	
Молочный тип	-0.84	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.69	Высокий	
Ширина крестца	+0.40	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.10	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+1.53	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.72	Пологий	
Оценка конечностей	+1.08	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+1.12	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+0.72	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.66	Узкое	
Центральная связка	-1.11	Слабая	
Глубина вымени	+1.42	Глубокая	
Расположение передних сосков	-0.64	Удалены	
Расположение задних сосков	-1.31	Удалены	
Длина сосков	+1.03	Короткие	

Sexed ULTRA 4M



551HO03435 STRONGER*RC

Per. №: HOCAN000108644977
RHA: 99 %

Дата рожд.: 04/14/2015
DMS: 123,135 аАа: 243 ННН ЕЕА1А1

Lesperron Stronger RC TC
Monterey x Numero Uno x Planet



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS\$ +263
Молоко	+109	82%R	Fluid Merit \$ +256
Жир	+36	+0.11%	Cheese Merit \$ +268
Белок	+4	+0.00%	Grazing Merit \$ +240
SCS	2.84	79%R	Конверсия корма +3 FI +0.1
PL	+1.4	81%R	Жизне-способность -1.9 74% Rel
DPR	-0.4	77%R	EFI 8.6% GFI 11.3%
HCR	+1.9		
CCR	-0.4		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 9.2 %
Легкость отела по быку	9.2%	89%R	328
Легкость отела дочерей	8.1%	69%R	2
Кол-во мертворожденных по быку	8.6%	81%R	311
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.8%	64%R	2

Отец: View-Home Monterey-ET
Мать: Josey-Lic Uno Sangaria-ET RC
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: Des-Y-Gen Planet Silk RC BY EX-90
02-02 2x 365d 29990m 4.5 1351f 3.0 904p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2419
РТАТ	+2.31	79%	UDC+2.52 FLC+1.11 BSC +0.79 0 D 0 H
Рост	+2.24	Низкий	
Телосложение	+0.59	Слабое	
Глубина туловища	+0.72	Мелкое	
Молочный тип	+1.14	Тесный	
Угол наклона крестца	-1.50	Высокий	
Ширина крестца	+1.92	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.89	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	+1.12	Прямые	
Угол постановки копыт	+1.61	Пологий	
Оценка конечностей	+1.62	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+2.76	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+3.12	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+2.87	Узкое	
Центральная связка	+2.25	Слабая	
Глубина вымени	+3.25	Глубокая	
Расположение передних сосков	+1.34	Удалены	
Расположение задних сосков	+1.33	Удалены	
Длина сосков	-0.18	Короткие	

Sexed ULTRA 4M



Мать: Josey-Lic Uno Sangaria-ET VG-85 2Yr

151HO03154 MEGA-HIT*RC

Per. №: HO840003012662921
RHA: 99 %

Дата рожд.: 08/30/2014
DMS: 135,123 аАа: 324 ННН ААА2А2

Edg Mega-Hit 10389-ET RC TC
Megasire x Mccutchen x Observer



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS\$ +233
Молоко	+97	87%R	Fluid Merit \$ +198
Жир	+31	+0.10%	Cheese Merit \$ +249
Белок	+12	+0.03%	Grazing Merit \$ +207
SCS	2.91	81%R	Конверсия корма -3 FI -0.5
PL	+0.4	79%R	Жизне-способность -1.5 72% Rel
DPR	-0.6	77%R	EFI 8.8% GFI 10.4%
HCR	-0.1	30000m	4.0% 1210f 3.2% 946p
CCR	-0.4		24 D 9 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 6.5 %
Легкость отела по быку	6.5%	72%R	35
Легкость отела дочерей	5.7%	70%R	11
Кол-во мертворожденных по быку	7.2%	63%R	30
Кол-во мертворожденных у дочерей	4.7%	63%R	10

Отец: Butz-Hill Megasire-ET TY
Мать: Ocd Mccutchen Duchess-ET
02-01 3x 305d 30790m 3.2 993f 2.9 894p
OM: De-Su Bkm Mccutchen 1174-ET TY
MM: Curr-Vale Observer Delta-ET RC

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ		TPI +2242
РТАТ	+0.70	79%	UDC+0.95 FLC-0.03 BSC -0.22 0 D 0 H
Рост	+1.17	Низкий	
Телосложение	-0.23	Слабое	
Глубина туловища	-0.16	Мелкое	
Молочный тип	+1.07	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.25	Высокий	
Ширина крестца	+1.14	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+1.35	Столбовидные	
Задние конечности Вид сзади	-0.10	Прямые	
Угол постановки копыт	-0.34	Пологий	
Оценка конечностей	+0.40	Низкая	
Переднее прикрепление вымени	+0.58	Слабое	
Высота зад. прикрепления вымени	+1.49	Низко	
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.37	Узкое	
Центральная связка	+1.47	Слабая	
Глубина вымени	+1.12	Глубокая	
Расположение передних сосков	+0.04	Удалены	
Расположение задних сосков	+0.53	Удалены	
Длина сосков	-0.30	Короткие	

Sexed ULTRA 4M



MMM: Curr-Vale Goldwyn Delicious

151HO03130 MEGA-WATT*RC

Per. №: HO840003010365126
RHA: 100 %

Дата рожд.: 07/29/2014
DMS: 345,456 aAa: 432 HHR BEA1A2

Mr Dds Mega-Watt-ET RC TC
Megasire x Alchemy *RC x Super



Мать: Ri-Val-Re Alchemy Nikole-ET

04/2020	ОЦЕНКА CDCB – MACE		NMS\$ +199
Молоко	+183	94%R	Fluid Merit \$ +156
Жир	-8	-0.05%	Cheese Merit \$ +221
Белок	+15	+0.03%	Grazing Merit \$ +212
SCS	2.68	91%R	Конверсия корма -1 FI +2.1
PL	+4.2	85%R	Жизне-способность +1.8 72% Rel
DPR	+2.3	84%R	EFI 8.3% GFI 10.1%
HCR	+0.9		27075m 3.9% 1062f 3.2% 863p
CCR	+3.5		284 D 138 H 40% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.0 %
Легкость отела по быку	7.0%	87%R	640
Легкость отела дочерей	6.3%	75%R	42
Кол-во мертворожденных по быку	7.1%	73%R	600
Кол-во мертворожденных у дочерей	6.1%	71%R	41

Отец: Butz-Hill Megasire-ET TY
Мать: Ri-Val-Re Alchemy Nikole-ET
02-02 2x 298d 23380m 4.6 1071f 3.1 733p
OM: Hunsberger Alchemy-ET RC TY
MM: Ri-Val-Re Super Nike-ET VG-86
04-05 3x 222d 23780m 3.4 810f 3.1 726p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ				ТП1 +2238
Рост	+1.22	Низкий			Высокий
Телосложение	+1.19	Слабое			Сильное
Глубина туловища	+0.48	Мелкое			Глубокое
Молочный тип	-1.11	Тесный			Открытый
Угол наклона крестца	-0.42	Высокий			Низкий
Ширина крестца	+0.58	Узкий			Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.37	Столбовидные			Саблестые
Задние конечности Вид сзади	-0.50	Прямые			X образ.
Угол постановки копыт	+0.49	Пологий			Крутой
Оценка конечностей	+0.09	Низкая			Высокая
Переднее приращение вымени	+1.21	Слабое			Сильное
Высота зад. приращения вымени	+1.10	Низко			Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+1.01	Узкое			Широкое
Центральная связка	+0.09	Слабая			Сильная
Глубина вымени	+1.40	Глубокое			Мелкая
Расположение передних сосков	-0.62	Удалены			Сближены
Расположение задних сосков	-1.03	Удалены			Сближены
Длина сосков	+1.79	Короткие			Длинные

SexedULTRA 4M

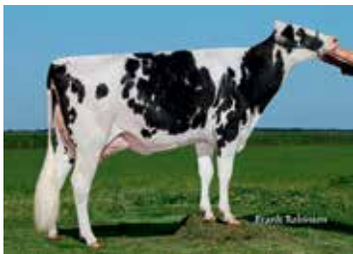
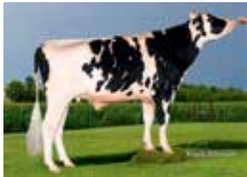


551HO03151 MEGA-ARCH*RC

Per. №: HO840003010363815
RHA: 99 %

Дата рожд.: 08/24/2014
DMS: 135,561 aAa: 432 HHR AAA2A2

Edg Mega-Arch 60068-ET RC
Megasire x Mccutchen x Super



Мать: Ms Aderyn Mc Abigail-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS\$ +232
Молоко	-625	80%R	Fluid Merit \$ +153
Жир	+41	+0.24%	Cheese Merit \$ +269
Белок	+3	+0.08%	Grazing Merit \$ +187
SCS	2.93	78%R	Конверсия корма -2 FI -0.4
PL	+1.7	77%R	Жизне-способность +0.0 72% Rel
DPR	-0.5	76%R	EFI 8.6% GFI 10.1%
HCR	-0.7		
CCR	-0.4		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 7.8 %
Легкость отела по быку	7.8%	71%R	14
Легкость отела дочерей	6.9%	69%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	7.7%	62%R	4
Кол-во мертворожденных у дочерей	5.6%	62%R	0

Отец: Butz-Hill Megasire-ET TY
Мать: Ms Aderyn Mc Abigail-ET VG-85
02-00 2x 365d 29560m 4.2 1232f 3.3 977p
OM: De-Su Bkm Mccutchen 1174-ET TY
MM: Khw Super Aderyn-ET RC EX-90
04-05 2x 365d 31900m 4.5 1430f 3.8 1202p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ				ТП1 +2227
Рост	+1.14	Низкий			Высокий
Телосложение	+0.56	Слабое			Сильное
Глубина туловища	+0.21	Мелкое			Глубокое
Молочный тип	-0.44	Тесный			Открытый
Угол наклона крестца	-0.53	Высокий			Низкий
Ширина крестца	+0.54	Узкий			Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.68	Столбовидные			Саблестые
Задние конечности Вид сзади	-0.05	Прямые			X образ.
Угол постановки копыт	-0.09	Пологий			Крутой
Оценка конечностей	+0.39	Низкая			Высокая
Переднее приращение вымени	+0.53	Слабое			Сильное
Высота зад. приращения вымени	+0.73	Низко			Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+0.67	Узкое			Широкое
Центральная связка	+0.51	Слабая			Сильная
Глубина вымени	+1.25	Глубокое			Мелкая
Расположение передних сосков	-0.34	Удалены			Сближены
Расположение задних сосков	-0.29	Удалены			Сближены
Длина сосков	-0.03	Короткие			Длинные

SexedULTRA 4M



151HO03100 ARVIS*RC

Per. №: HO840003125201960
RHA: 100 %

Дата рожд.: 06/12/2014
aAa: 234 HHR ABA1A1

Mr Lr Edg Arvis 18196-ET RC TC
Defender x Numero Uno x Regiment-Red



Мать: Ms Apples Uno Armana-ET EX-91

04/2020	ОЦЕНКА CDCB – MACE		NMS\$ +59
Молоко	-563	96%R	Fluid Merit \$ -1
Жир	+2	+0.09%	Cheese Merit \$ +86
Белок	+0	+0.06%	Grazing Merit \$ +108
SCS	2.99	93%R	Конверсия корма +0 FI +0.9
PL	-0.2	87%R	Жизне-способность -3.8 74% Rel
DPR	+1.1	84%R	EFI 7.7% GFI 9.9%
HCR	+2.5		25997m 4.0% 1032f 3.2% 825p
CCR	+0.9		582 D 275 H 37% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 8.5 %
Легкость отела по быку	8.5%	93%R	1166
Легкость отела дочерей	7.7%	82%R	84
Кол-во мертворожденных по быку	8.3%	84%R	1015
Кол-во мертворожденных у дочерей	7.0%	80%R	80

Отец: S-S-I Mogul Defender-ET
Мать: Ms Apples Uno Armana-ET EX-91
02-04 2x 305d 24890m 4.7 1177f 3.1 763p
OM: Amighetti Numero Uno-ET TY
MM: KHW Regiment Apple-Red-ET CV EX-96 3E DOM
09-01 2x 365d 36750m 4.3 1582f 3.3 1211p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ ГОЛШТИНСКОЙ АССОЦИАЦИИ				ТП1 +2204
Рост	+1.29	Низкий			Высокий
Телосложение	+0.33	Слабое			Сильное
Глубина туловища	+0.64	Мелкое			Глубокое
Молочный тип	+0.37	Тесный			Открытый
Угол наклона крестца	-0.96	Высокий			Низкий
Ширина крестца	+0.38	Узкий			Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.78	Столбовидные			Саблестые
Задние конечности Вид сзади	+2.14	Прямые			X образ.
Угол постановки копыт	+2.34	Пологий			Крутой
Оценка конечностей	+1.67	Низкая			Высокая
Переднее приращение вымени	+2.98	Слабое			Сильное
Высота зад. приращения вымени	+2.69	Низко			Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+2.47	Узкое			Широкое
Центральная связка	+1.22	Слабая			Сильная
Глубина вымени	+2.25	Глубокое			Мелкая
Расположение передних сосков	+1.32	Удалены			Сближены
Расположение задних сосков	+1.33	Удалены			Сближены
Длина сосков	+0.50	Короткие			Длинные

SexedULTRA 4M



МОЛОЧНЫЕ ПОРОДЫ БЫКОВ: ДЖЕРСЕЙСКАЯ ПОРОДА

551JE01650

GOT MAID

Per. №: JEUSA000119407594

Дата рожд.: 07/13/2015

DM5: 345,135 aAa: 432 JH1F BV A1A2

Jx Sunset Canyon Got Maid {5}-
Harris x Dazzler x Valentino



Дочь: JX Jer-Z-Boyz Got Maid 58155

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB				NM\$ +612
Молоко	+1663	99%R	Fluid Merit \$		+548
Жир	+81	+0.00%	Cheese Merit \$		+644
Белок	+65	+0.02%	Grazing Merit \$		+482
SCS	2.65	97%R	Конверсия корма	-2	FI -1.9
PL	+4.2	85%R	Жизне-способность	-2.4	60% Rel
DPR	-2.2	90%R	EFI	9.0%	GFI 8.7%
HCR	-0.7		22527m	4.8%	1088f 3.7% 831p
CCR	-1.8		1191 D	64 H	100% US

Отец: Schultz Volcano Harris
Мать: Sunset Canyon Dazzler V Maid 342-ET VG-87
OM: Sunset Canyon Dazzler-ET
MM: Sunset Canyon Valen 1 Maid 113-ET VG-87

04/2020	ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ ДЖЕРСЕЙСКОГО СКОТА		JPI +158
РТАТ	+0.70	97% JULI-1.2	310 D 27 H
Рост	+0.10	Низкий	Высокий
Телосложение	+0.60	Слабое	Сильное
Молочный тип	+0.70	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	-0.60	Высокий	Низкий
Ширина крестца	+0.00	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.70	Столбовидные	Саблистые
Угол постановки копыт	+0.90	Пологий	Крутой
Переднее прикрепление вымени	+0.70	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	-0.10	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.60	Узкое	Широкое
Центральная связка	-0.30	Слабая	Сильная
Глубина вымени	-0.30	Глубокая	Мелкая
Расположение передних сосков	+0.20	Удалены	Сближены
Расположение задних сосков	-0.60	Удалены	Сближены
Длина сосков	+0.50	Короткие	Длинные

SexedULTRA 4M



551JE01762

GALLANTRY НОВЫЙ

Per. №: JE840003203845448

Дата рожд.: 03/22/2019

JH1F AV A2A2

Jx Sexing Gallantry {4}-ET
Completely x Avon x Mackenzie



Мать: Jx Pine-TRee Avon Aleve {3}-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB				NM\$ +594
Молоко	+1063	72%R	Fluid Merit \$		+538
Жир	+72	+0.09%	Cheese Merit \$		+620
Белок	+48	+0.04%	Grazing Merit \$		+507
SCS	3.03	68%R	Конверсия корма	+1	FI -0.4
PL	+4.1	65%R	Жизне-способность	+0.4	47% Rel
DPR	-0.7	60%R	EFI	8.5%	GFI 6.6%
HCR	+0.8				
CCR	-0.8		0 D 0 H		100% US

Отец: Progenesis Completely ET
Мать: Jx Pine-TRee Avon Aleve {3}-ET VG-85
01-10 2x 305d 16571 5.0 823f 3.7 620p
OM: Faria Brothers Avon-ET
MM: Jer Bel Abby Aleve{4}-ET

04/2020	ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ ДЖЕРСЕЙСКОГО СКОТА		JPI +149
РТАТ	+1.50	74% JULI+10.0	0 D 0 H
Рост	+0.50	Низкий	Высокий
Телосложение	+0.40	Слабое	Сильное
Молочный тип	+1.70	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	+0.30	Высокий	Низкий
Ширина крестца	-0.20	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.70	Столбовидные	Саблистые
Угол постановки копыт	+0.50	Пологий	Крутой
Переднее прикрепление вымени	+0.80	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+2.90	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.40	Узкое	Широкое
Центральная связка	+1.30	Слабая	Сильная
Глубина вымени	+0.00	Глубокая	Мелкая
Расположение передних сосков	-0.30	Удалены	Сближены
Расположение задних сосков	+0.00	Удалены	Сближены
Длина сосков	+0.40	Короткие	Длинные

SexedULTRA 4M

551JE01717 **JIGGY**

Per. №: JE840003138463636

Дата рожд.: 06/08/2017

DM5: 561,135 aAa: 426 JH1F BV A2A2

Jx Kash-In Got Jiggy {6}-ET
Got Maid x Dazzler x Jace



Мать: Kash-In Dazzler 42833-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB				NM\$ +543
Молоко	+1028	78%R	Fluid Merit \$		+487
Жир	+58	+0.04%	Cheese Merit \$		+571
Белок	+44	+0.03%	Grazing Merit \$		+468
SCS	2.69	76%R	Конверсия корма	-1	FI +0.3
PL	+5.2	72%R	Жизне-способность	+0.0	56% Rel
DPR	-0.1	70%R	EFI	8.5%	GFI 9.3%
HCR	+1.4				
CCR	+0.5		0 D 0 H		100% US

Отец: JX Sunset Canyon Got Maid {5}-
Мать: Kash-In Dazzler 42833-ET EX-93
OM: Sunset Canyon Dazzler-ET
MM: BW Jace Jenny 366-ET EX-91

04/2020	ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ ДЖЕРСЕЙСКОГО СКОТА		JPI +144
РТАТ	+0.60	79% JULI+1.2	0 D 0 H
Рост	+0.20	Низкий	Высокий
Телосложение	+0.50	Слабое	Сильное
Молочный тип	+1.20	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	-0.90	Высокий	Низкий
Ширина крестца	+0.30	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.60	Столбовидные	Саблистые
Угол постановки копыт	+1.00	Пологий	Крутой
Переднее прикрепление вымени	+0.90	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+0.20	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.00	Узкое	Широкое
Центральная связка	+0.40	Слабая	Сильная
Глубина вымени	-0.20	Глубокая	Мелкая
Расположение передних сосков	+0.20	Удалены	Сближены
Расположение задних сосков	-0.30	Удалены	Сближены
Длина сосков	+0.40	Короткие	Длинные

SexedULTRA 4M



551JE01781 RHUSS НОВЫЙ

Per. №: JE840003146625424

Дата рожд.: 10/27/2018
aAa: 243 JH1F BB A2A2

Jx Sexing Gm Rhuss {6}-ET
Got Maid x Lemonhead x Magnum



Мать: Jx Sexing Lemonhead 59789 74724

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +538	
Молоко	+899	76%R	Fluid Merit \$	+501
Жир	+57	+0.06%	Cheese Merit \$	+558
Белок	+35	+0.01%	Grazing Merit \$	+480
SCS	2.71	75%R	Конверсия корма	-1
PL	+5.2	71%R	Жизне-способность	-0.4
DPR	+0.3	69%R	EFI	8.7%
HCR	+1.1		GFI	9.3%
CCR	+0.8		0 D 0 H	100% US

Отец: JX Sunset Canyon Got Maid {5}-
Мать: Jx Sexing Lemonhead 59789 74724 {6}-ET VG-84
02-09 2x 305d 18215 5.1 921f 3.7 669p
OM: Steinhauers Samson Lemonhead
MM: Sexing Magnum Gail 59789{5}-E VG-80

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ ДЖЕРСЕЙСКОГО СКОТА		JPI +142
РТАТ	+1.10	78%	JUI+8.8	0 D 0 H	
Рост	+0.40	Низкий			Высокий
Телосложение	-0.50	Слабое			Сильное
Молочный тип	+1.00	Тесный			Открытый
Угол наклона крестца	-0.80	Высокий			Низкий
Ширина крестца	+0.00	Узкий			Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-1.00	Столбовидные			Саблитые
Угол постановки копыг	+1.00	Пологий			Крутой
Переднее приращение вымени	+1.90	Слабое			Сильное
Высота зад. приращения вымени	+1.20	Низко			Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+0.90	Узкое			Широко
Центральная связка	-0.20	Слабая			Сильная
Глубина вымени	+1.60	Глубокая			Мелкая
Расположение передних сосков	+0.90	Удалены			Сближены
Расположение задних сосков	-0.70	Удалены			Сближены
Длина сосков	-0.10	Короткие			Длинные

SexedULTRA4M

551JE01732 PURSUE

Per. №: JE840003132353767

Дата рожд.: 12/18/2017
DMS: 234,345 aAa: 243 JH1F BB A1A2

Jx Sexing Got Maid Pursue {4}-
Got Maid x Avon x Visitor



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +507	
Молоко	+1443	76%R	Fluid Merit \$	+465
Жир	+58	-0.05%	Cheese Merit \$	+529
Белок	+53	+0.00%	Grazing Merit \$	+397
SCS	2.73	75%R	Конверсия корма	+0
PL	+4.5	70%R	Жизне-способность	-2.0
DPR	-1.8	68%R	EFI	9.0%
HCR	+0.2		GFI	8.6%
CCR	-2.0		0 D 0 H	100% US

Отец: JX Sunset Canyon Got Maid {5}-
Мать: Sexing 76436 {3}-ET VG-85
01-10 2x 305d 20690 3.9 797f 3.5 718p
OM: Faria Brothers Avon-ET
MM: Heartland Visitor Petal VG-80
04-08 290d 2x 19009 5.0 942f 3.8 718p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ ДЖЕРСЕЙСКОГО СКОТА		JPI +130
РТАТ	+1.50	77%	JUI+6.7	0 D 0 H	
Рост	+0.50	Низкий			Высокий
Телосложение	+0.60	Слабое			Сильное
Молочный тип	+1.30	Тесный			Открытый
Угол наклона крестца	-0.10	Высокий			Низкий
Ширина крестца	+0.20	Узкий			Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.20	Столбовидные			Саблитые
Угол постановки копыг	+0.60	Пологий			Крутой
Переднее приращение вымени	+1.60	Слабое			Сильное
Высота зад. приращения вымени	+1.20	Низко			Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+1.20	Узкое			Широко
Центральная связка	+0.50	Слабая			Сильная
Глубина вымени	+0.30	Глубокая			Мелкая
Расположение передних сосков	+1.70	Удалены			Сближены
Расположение задних сосков	-0.40	Удалены			Сближены
Длина сосков	+0.30	Короткие			Длинные

SexedULTRA4M



551JE01757 ZO

Per. №: JEUSA000067771908

Дата рожд.: 11/13/2018
aAa: 432 JH1F BB A2A2

Jx Pine-Tree Enzo David 1908 {4}-ET
Enzo x World Cup x Chisel



MM: Oaklane Chisel Della 2130-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +499	
Молоко	+823	73%R	Fluid Merit \$	+431
Жир	+45	+0.02%	Cheese Merit \$	+531
Белок	+43	+0.06%	Grazing Merit \$	+425
SCS	2.88	70%R	Конверсия корма	+1
PL	+4.6	67%R	Жизне-способность	+0.7
DPR	-0.5	63%R	EFI	8.8%
HCR	+2.1		GFI	8.1%
CCR	-0.2		0 D 0 H	100% US

Отец: Jx Clover Patch Avon Enzo {3}
Мать: Pine-TRee World Cup Dellia {6}-ET VG-87
OM: Co-Op Ad World Cup-ET
MM: Oaklane Chisel Della 2130-ET VG-85

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ ДЖЕРСЕЙСКОГО СКОТА		JPI +121
РТАТ	+1.80	75%	JUI+10.6	0 D 0 H	
Рост	+2.20	Низкий			Высокий
Телосложение	+1.30	Слабое			Сильное
Молочный тип	+1.90	Тесный			Открытый
Угол наклона крестца	-0.20	Высокий			Низкий
Ширина крестца	+1.30	Узкий			Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.60	Столбовидные			Саблитые
Угол постановки копыг	+1.60	Пологий			Крутой
Переднее приращение вымени	+1.80	Слабое			Сильное
Высота зад. приращения вымени	+1.90	Низко			Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+1.70	Узкое			Широко
Центральная связка	+0.70	Слабая			Сильная
Глубина вымени	+0.90	Глубокая			Мелкая
Расположение передних сосков	+0.90	Удалены			Сближены
Расположение задних сосков	-0.30	Удалены			Сближены
Длина сосков	-0.10	Короткие			Длинные

SexedULTRA4M



551JE01758

DEE

НОВЫЙ

Per. №: JEUSA000067771926

Дата рожд.: 11/28/2018

DMS: 246,456 аАа: 423 JH1F BV A2A2

Jx Pine-Tree Enzo Dundee 1926 {4}-ET
Enzo x World Cup x Chisel

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +421
Молоко	+1183	73%R	Fluid Merit \$	+393
Жир	+35	-0.10%	Cheese Merit \$	+435
Белок	+43	+0.00%	Grazing Merit \$	+378
SCS	2.93	71%R	Конверсия корма	+0 FI +1.0
PL	+4.1	68%R	Жизне-способность	+1.7 52% Rel
DPR	+0.7	64%R	EFI	8.8% GFI 8.8%
HCR	+2.2			
CCR	+1.1		0 D 0 H	100% US

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА			JPI +113
РТАТ	0.70	76%	JUI+0.8	0 D 0 H
Рост	+0.40	Низкий		Высокий
Телосложение	+0.80	Слабое		Сильное
Молочный тип	+1.10	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-1.10	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.90	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.20	Столбовидные		Саблитые
Угол постановки копыт	+0.60	Пологий		Крутой
Переднее прикрепление вымени	+0.90	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+0.30	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.00	Узкое		Широкое
Центральная связка	-0.10	Слабая		Сильная
Глубина вымени	-0.60	Глубокая		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.30	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	-0.30	Удалены		Сближены
Длина сосков	+0.40	Короткие		Длинные



MM: Oaklane Chisel Della 2130-ET

Отец: Jx Clover Patch Avon Enzo {3}
Мать: Pine-TRee World Cup Della {6}-ET VG-87
ОМ: Co-Op Ad World Cup-ET
ММ: Oaklane Chisel Della 2130-ET VG-85

SexedULTRA 4M

551JE01756 DAVE

Per. №: JEUSA000067771879

Дата рожд.: 09/26/2018

аАа: 531 JH1F BV A2A2

Jx Pine-Tree Enzo Dave {4}-ET
Enzo x World Cup x Chisel

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +366
Молоко	+986	74%R	Fluid Merit \$	+355
Жир	+31	-0.08%	Cheese Merit \$	+372
Белок	+32	-0.02%	Grazing Merit \$	+312
SCS	2.91	71%R	Конверсия корма	-1 FI +0.4
PL	+4.5	68%R	Жизне-способность	+0.9 54% Rel
DPR	+0.0	65%R	EFI	8.8% GFI 9.3%
HCR	+1.9			
CCR	+0.4		0 D 0 H	100% US

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА			JPI +95
РТАТ	+1.10	76%	JUI+4.7	0 D 0 H
Рост	+0.30	Низкий		Высокий
Телосложение	+0.80	Слабое		Сильное
Молочный тип	+1.30	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-0.90	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.50	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.20	Столбовидные		Саблитые
Угол постановки копыт	+0.20	Пологий		Крутой
Переднее прикрепление вымени	+1.30	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+0.80	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.10	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.80	Слабая		Сильная
Глубина вымени	-0.10	Глубокая		Мелкая
Расположение передних сосков	+1.10	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.00	Удалены		Сближены
Длина сосков	+0.20	Короткие		Длинные



MM: Oaklane Chisel Della 2130-ET

Отец: Jx Clover Patch Avon Enzo {3}
Мать: Pine-TRee World Cup Della {6}-ET
ОМ: Co-Op Ad World Cup-ET
ММ: Oaklane Chisel Della 2130-ET VG-85

SexedULTRA 4M

551JE01746 CHAPEL

Per. №: JEUSA000067771846

Дата рожд.: 08/22/2018

аАа: 234 JH1F

Jx Pine-Tree Disco Chapel Hillbilly {4}-ET
Disco x Marlo x Harris

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +340
Молоко	+589	76%R	Fluid Merit \$	+309
Жир	+26	-0.01%	Cheese Merit \$	+355
Белок	+26	+0.02%	Grazing Merit \$	+311
SCS	2.95	75%R	Конверсия корма	+1 FI +0.9
PL	+4.5	69%R	Жизне-способность	+0.3 49% Rel
DPR	+0.9	66%R	EFI	8.3% GFI 6.9%
HCR	+1.4			
CCR	+0.4		0 D 0 H	100% US

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА			JPI +92
РТАТ	+1.00	77%	JUI+4.1	0 D 0 H
Рост	+1.30	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.10	Слабое		Сильное
Молочный тип	+2.30	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+0.10	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.00	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.90	Столбовидные		Саблитые
Угол постановки копыт	+0.10	Пологий		Крутой
Переднее прикрепление вымени	+0.30	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+0.70	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.90	Узкое		Широкое
Центральная связка	+1.00	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+0.50	Глубокая		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.80	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	-0.80	Удалены		Сближены
Длина сосков	-0.70	Короткие		Длинные



Мать: Jx Faria Brothers Marlo Chapel Hill {3}-

Отец: Oaklane Dazzler Disco 2127
Мать: Jx Faria Brothers Marlo Chapel Hill {3}-ET VG-85
ОМ: GR Faria Brothers Marlo-ET
ММ: Faria Brothers Harris 248430{5}-ET VG-87

SexedULTRA 4M

551JE01723 BUBBA

Per. №: JEUSA000067771710

Дата рожд.: 03/17/2018

DMS: 246,234 aAa: 432 JH1F BB A1A2

Pine-Tree Disco Bubba-ET
Disco x Method x Magnum



Pine-Tree Disco Bubba-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +310
Молоко	-97	76%R	Fluid Merit \$	+273
Жир	+10	+0.07%	Cheese Merit \$	+329
Белок	+6	+0.05%	Grazing Merit \$	+326
SCS	2.80	75%R	Конверсия корма	+0
PL	+5.2	75%R	Жизне-способность	+1.8
DPR	+2.7	68%R	EF1	8.3%
HCR	+0.8		GFI	9.0%
CCR	+2.6		0 D 0 H	100% US

Отец: Oaklane Dazzler Disco 2127
Мать: Cinnamon Ridge Method Bulgaria
OM: Blue Mist Visionary Method
MM: Hilmar Magnum 43054

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ АССОЦИИИ ДЖЕРСЕЙСКОГО СКОТА			JPI +89
Рост	+0.20	Низкий		Высокий
Телосложение	+0.20	Слабое		Сильное
Молочный тип	+0.70	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-1.30	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.40	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.50	Столбовидные		Саблитые
Угол постановки копыг	+0.70	Пологий		Крутой
Переднее приращение вымени	+4.00	Слабое		Сильное
Высота зад. приращения вымени	+1.20	Низко		Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+0.60	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.80	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+3.50	Глубокая		Мелкая
Расположение передних сосков	+1.40	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	-0.80	Удалены		Сближены
Длина сосков	-0.90	Короткие		Длинные

SexedULTRA4M



551JE01678 BELLMAN

Per. №: JE840003132350031

Дата рожд.: 03/22/2016

DMS: 456,246 aAa: 624 JH1F BB A2A2

Jx Sexing Avon Bellman {3}-ET
Avon x Axis x Renegade



Мать: Ahlem Axis Buttons 45019-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +310
Молоко	+669	77%R	Fluid Merit \$	+312
Жир	+11	-0.10%	Cheese Merit \$	+309
Белок	+19	-0.03%	Grazing Merit \$	+265
SCS	2.95	75%R	Конверсия корма	-1
PL	+4.7	74%R	Жизне-способность	+3.0
DPR	+0.4	71%R	EF1	9.5%
HCR	+1.5		GFI	7.1%
CCR	-0.2		0 D 0 H	100% US

Отец: Faria Brothers Avon-ET
Мать: Ahlem Axis Buttons 45019-ET EX-90
OM: Sugar Grove Valentino Axis
MM: Ahlem Renegade Buttons 38500 EX-90

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ АССОЦИИИ ДЖЕРСЕЙСКОГО СКОТА			JPI +77
Рост	+0.90	Низкий		Высокий
Телосложение	+1.00	Слабое		Сильное
Молочный тип	+0.30	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+0.60	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.40	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-1.00	Столбовидные		Саблитые
Угол постановки копыг	+1.20	Пологий		Крутой
Переднее приращение вымени	+2.80	Слабое		Сильное
Высота зад. приращения вымени	+1.70	Низко		Высоко
Ширина зад. приращения вымени	+0.30	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.80	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+2.50	Глубокая		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.20	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.30	Удалены		Сближены
Длина сосков	+0.50	Короткие		Длинные

SexedULTRA4M



551JE01707 RANSOM

Per. №: JEUSA000119874381

Дата рожд.: 11/13/2016

aAa: 423 JH1F BB A2A2

Jx All Lynns Avon Ransom {3}
Avon x Marvel x Jevon



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +276
Молоко	+162	76%R	Fluid Merit \$	+258
Жир	-1	-0.04%	Cheese Merit \$	+285
Белок	+10	+0.02%	Grazing Merit \$	+279
SCS	2.98	74%R	Конверсия корма	+1
PL	+5.5	72%R	Жизне-способность	+4.0
DPR	+2.4	68%R	EF1	9.0%
HCR	+2.2		GFI	7.4%
CCR	+2.2		0 D 0 H	100% US

Отец: Faria Brothers Avon-ET
Мать: All-Lynns Marvel Roxy VG-88
OM: All Lynns Valentino Marvel
MM: TJF JEVON ROXY 821-ET EX-91

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ АССОЦИИИ ДЖЕРСЕЙСКОГО СКОТА			JPI +75
Рост	+0.30	Низкий		Высокий
Телосложение	+0.70	Слабое		Сильное
Молочный тип	-0.50	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-1.50	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+1.00	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-1.60	Столбовидные		Саблитые
Угол постановки копыг	+1.00	Пологий		Крутой
Переднее приращение вымени	+3.90	Слабое		Сильное
Высота зад. приращения вымени	+0.80	Низко		Высоко
Ширина зад. приращения вымени	-0.40	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.40	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+3.70	Глубокая		Мелкая
Расположение передних сосков	-0.10	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.10	Удалены		Сближены
Длина сосков	+0.70	Короткие		Длинные

SexedULTRA4M



551JE01658 PATRON

Per. №: JE840003123614852

Дата рожд.: 07/31/2015

DMS: 456,246 aAa: 534 JH1F BV A2A2

Jx Sexing Marlo Patron {3}-ET
Marlo x Plus x Celebrity



Дочь: Jx Jer-Z-Boyz Patron Joyce

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +318
Молоко	-379	99%R	Fluid Merit \$ +234
Жир	+50	+0.33%	Cheese Merit \$ +357
Белок	+12	+0.12%	Grazing Merit \$ +269
SCS	2.93	97%R	Конверсия корма +1 FI -1.1
PL	+2.5	86%R	Жизне-способность -2.9 63% Rel
DPR	-0.5	91%R	EFI 8.1% GFI 8.4%
HCR	-2.6	21693m 5.2% 1125f 3.8% 832p	
CCR	-2.0	1054 D 31 H 100% US	

Отец: GR Faria Brothers Marlo-ET
Мать: Goff Plus 22679
OM: Sweetie Plus latolas Bold
MM: Rocky Top Celebrity 18833 {3}

04/2020	ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ ДЖЕРСЕЙСКОГО СКОТА		ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА	JPI +75
РТАТ	+1.60	93%	JUL+11.8 127 D 9 H	
Рост	-0.30	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.40	Слабое		Сильное
Молочный тип	+1.40	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-1.10	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.70	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.40	Столбовидные		Саблитые
Угол постановки копыт	+0.80	Пологий		Крутой
Переднее прикрепление вымени	+2.40	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.70	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.20	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.00	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+1.40	Глубокая		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.20	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.80	Удалены		Сближены
Длина сосков	+0.60	Короткие		Длинные

SexedULTRA 4M



551JE01664 HATARI

Per. №: JE840003132350040

Дата рожд.: 03/23/2016

DMS: 135,345 aAa: 423 BV A2A2

Jx Sexing Avon Hatari {3}-ET
Avon x Harris x Apparition



Мать: Faria Brothers Harris Wallace(5)-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +276
Молоко	+778	74%R	Fluid Merit \$ +258
Жир	+14	-0.11%	Cheese Merit \$ +284
Белок	+28	+0.00%	Grazing Merit \$ +239
SCS	2.97	71%R	Конверсия корма -1 FI +0.9
PL	+3.9	71%R	Жизне-способность +1.6 56% Rel
DPR	+0.4	66%R	EFI 9.2% GFI 5.5%
HCR	+3.1	21581m 5.0% 1082f 3.6% 780p	
CCR	+0.3	14 D 3 H 100% US	

Отец: Faria Brothers Avon-ET
Мать: Faria Brothers Harris Wallace(5)-ET VG-85
OM: Schultz Volcano Harris
MM: Faria Brothers Apparition Cota VG-87

04/2020	ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ ДЖЕРСЕЙСКОГО СКОТА		ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА	JPI +73
РТАТ	+0.70	70%	JUL+3.0 3 D 1 H	
Рост	-0.10	Низкий		Высокий
Телосложение	+1.10	Слабое		Сильное
Молочный тип	-0.50	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-0.80	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.30	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-1.30	Столбовидные		Саблитые
Угол постановки копыт	+0.70	Пологий		Крутой
Переднее прикрепление вымени	+1.70	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	-0.10	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	-0.40	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.70	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+1.40	Глубокая		Мелкая
Расположение передних сосков	-0.80	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	-0.20	Удалены		Сближены
Длина сосков	+1.20	Короткие		Длинные

SexedULTRA 4M



551JE01741 CUBSWIN-PP

Per. №: JEUSA000173083516

Дата рожд.: 08/28/2017

DMS: 234,345 aAa: 435 JH1F BV A1A2

Golden Dream Slugger Cubswin-P
Slugger-P x Upbeat x Armani-P



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +300
Молоко	-170	75%R	Fluid Merit \$ +205
Жир	+47	+0.26%	Cheese Merit \$ +344
Белок	+22	+0.13%	Grazing Merit \$ +250
SCS	3.00	73%R	Конверсия корма +0 FI -0.8
PL	+1.0	69%R	Жизне-способность -0.6 52% Rel
DPR	-0.9	66%R	EFI 7.8% GFI 7.9%
HCR	-0.2		
CCR	-0.9	0 D 0 H 100% US	

Отец: Kash-In Slugger-P-ET
Мать: Golden Dream Upbeat California-P VG-86
OM: Molly Brook Visionary Upbeat
MM: Golden Dream Armani Colorado VG-88
3-02 305d 2x 17510 4.0 705f 3.5 609p

04/2020	ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ ДЖЕРСЕЙСКОГО СКОТА		ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА	JPI +71
РТАТ	+1.00	78%	JUL+5.4 0 D 0 H	
Рост	+1.80	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.10	Слабое		Сильное
Молочный тип	+1.70	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+0.10	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.20	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.60	Столбовидные		Саблитые
Угол постановки копыт	+0.00	Пологий		Крутой
Переднее прикрепление вымени	-0.10	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.00	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.40	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.80	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+0.70	Глубокая		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.80	Удалены		Сближены
Расположение задних сосков	+0.20	Удалены		Сближены
Длина сосков	+0.30	Короткие		Длинные

SexedULTRA 4M



МОЛОЧНЫЕ ПОРОДЫ БЫКОВ: БУРАЯ ШВИЦКАЯ ПОРОДА

551BS01424 LUCKY CHANCE

Per. №: BS840003142563183

Дата рожд.: 05/07/2017
aAa: 324 BB A2A2

North Star Lucky Chance-ET
Get Lucky x Driver x



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +412
Молоко	+2076	63%R	Fluid Merit \$ +433
Жир	+63	-0.09%	Cheese Merit \$ +403
Белок	+58	-0.05%	Grazing Merit \$ +361
SCS	3.17	60%R	Конверсия корма +1 FI
PL	+0.7	55%R	Жизне-способность -0.5 38% Rel
DPR	-0.1	53%R	EF1 5.5% GFI 6.7%
HCR	-0.7		
CCR	-0.5		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 5.4 %
Легкость отела по быку	5.4%	61%R	13
Легкость отела дочерей	5.5%	57%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	%	%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	%	%R	N/A

Отец: Bmg Lust Get Lucky ET
Мать: North Creek D Coconut EX-90
5/10 365d 2xx 34,330m 4.4 1,496f 3.3 1,142p
OM: Hilltop Acres H Driver-T TM
MM: North Creek Zz Cocoa
2/03 299d 3x 16,620m 3.9 642f 3.3 541p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		PPR +209
ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ БУРОЙ ШВИЦКОЙ ПОРОДЫ			
РТАТ	-0.10	61%	UDC+0.34 MO+0.00 0 D 0 H

Рост	-0.30	Низкий	Высокий
Телосложение	-0.30	Слабое	Сильное
Молочный тип	+0.20	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	-0.20	Высокий	Низкий
Ширина крестца	-0.50	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.20	Стопб-видные	Саблитные
Задние конечности Вид сзади	-0.30	Прямые	X-образные
Угол постановки копыт	-0.40	Пологий	Крутой
Мобильность	+0.00	Низкая	Высокая
Переднее прикрепление вымени	-0.60	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+0.70	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.10	Узкое	Широкое
Центральная связка	+0.10	Слабая	Сильная
Глубина вымени	-0.80	Глубокое	Мелкая
Расположение передних сосков	+0.40	Удалены	Сближены
Длина сосков	+2.00	Короткие	Длинные

SexedULTRA 4M



551BS01429 SONIC

Per. №: BS840003149335274

Дата рожд.: 03/14/2018
DMS: 456,561 aAa: 423 BB A1A2

Meado-Brook Segas Sonic-ET
Hilton x Kannon x Brookings



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +468
Молоко	+900	60%R	Fluid Merit \$ +416
Жир	+47	+0.04%	Cheese Merit \$ +494
Белок	+40	+0.04%	Grazing Merit \$ +442
SCS	2.80	57%R	Конверсия корма -1 FI
PL	+3.5	55%R	Жизне-способность +0.9 40% Rel
DPR	+1.4	53%R	EF1 7.7% GFI 9.5%
HCR	+1.7		
CCR	+1.5		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 4.1 %
Легкость отела по быку	4.1%	45%R	0
Легкость отела дочерей	3.9%	39%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	%	%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	%	%R	0

Отец: Jo-Lane Dario Hilton ET *TM
Мать: Meado-Brook Dreamin Sega ET
OM: Reads Driver Kannon TM
MM: Old Time Sweet Dream

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		PPR +172
ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ БУРОЙ ШВИЦКОЙ ПОРОДЫ			
РТАТ	+0.10	62%	UDC+0.08 MO+0.10 0 D 0 H

Рост	-0.10	Низкий	Высокий
Телосложение	+0.10	Слабое	Сильное
Молочный тип	+0.10	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	+0.10	Высокий	Низкий
Ширина крестца	-0.60	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.10	Стопб-видные	Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.10	Прямые	X-образные
Угол постановки копыт	-0.20	Пологий	Крутой
Мобильность	+0.10	Низкая	Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.90	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	-0.50	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.40	Узкое	Широкое
Центральная связка	-0.50	Слабая	Сильная
Глубина вымени	-0.40	Глубокое	Мелкая
Расположение передних сосков	+0.00	Удалены	Сближены
Длина сосков	-1.60	Короткие	Длинные

SexedULTRA 4M



551BS01427 ALLOY

Per. №: BS840003150687191

Дата рожд.: 07/17/2018
aAa: 243 BB A2A2

Pine Tree Mombo Alloy-ET
Mombo x Driver x Brookings



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +444
Молоко	+464	59%R	Fluid Merit \$ +355
Жир	+46	+0.11%	Cheese Merit \$ +486
Белок	+37	+0.09%	Grazing Merit \$ +450
SCS	2.77	56%R	Конверсия корма +0 FI
PL	+3.1	51%R	Жизне-способность +0.2 38% Rel
DPR	+2.4	49%R	EF1 6.5% GFI 7.7%
HCR	+2.4		
CCR	+2.4		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 4.7 %
Легкость отела по быку	4.7%	42%R	0
Легкость отела дочерей	5.2%	34%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	%	%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	%	%R	0

Отец: Amber Rae Cartel Mombo
Мать: Pine Tree Driver Allie ETv
OM: Hilltop Acres H Driver-T TM
MM: R Hart Brookings Atlanta

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		PPR +171
ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ БУРОЙ ШВИЦКОЙ ПОРОДЫ			
РТАТ	+0.10	59%	UDC+0.38 MO-0.30 0 D 0 H

Рост	-0.30	Низкий	Высокий
Телосложение	-0.30	Слабое	Сильное
Молочный тип	-0.30	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	-0.50	Высокий	Низкий
Ширина крестца	-0.40	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.20	Стопб-видные	Саблитные
Задние конечности Вид сзади	-0.10	Прямые	X-образные
Угол постановки копыт	-0.50	Пологий	Крутой
Мобильность	-0.30	Низкая	Высокая
Переднее прикрепление вымени	+1.00	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+0.20	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	-0.20	Узкое	Широкое
Центральная связка	+0.30	Слабая	Сильная
Глубина вымени	+1.20	Глубокое	Мелкая
Расположение передних сосков	+0.00	Удалены	Сближены
Длина сосков	+0.50	Короткие	Длинные

SexedULTRA 4M



Мать: Pine Tree Driver Allie ETv

551BS01430 HERREN

Per. №: BS840003150687206

Дата рожд.: 08/08/2018
aAa: 624 BB A2A2

Pine-Tree Hilton Herren ETV
Hilton x Biver x Double Dare



Мать: Nor-Bert Biver Sassy

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +403
Молоко	+733	60%R	Fluid Merit \$ +352
Жир	+51	+0.09%	Cheese Merit \$ +427
Белок	+36	+0.05%	Grazing Merit \$ +347
SCS	2.95	57%R	Конверсия корма +0 FI
PL	+2.2	54%R	Жизне-способность +0.2 38% Rel
DPR	-0.4	52%R	EFI 7.2% GFI 9.0%
HCR	-0.5		
CCR	+0.3		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 3.9 %
Легкость отела по быку	3.9%	45%R	0
Легкость отела дочерей	4.7%	39%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	%	%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	%	%R	0

Отец: Jo-Lane Dario Hilton ET *TM
Мать: Nor-Bert Biver Sassy
OM: Scherma Blooming Biver
MM: Nor-Bert Dbl Dare Sunshine

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		PPR +150
ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ БУРОЙ ШВИЦКОЙ ПОРОДЫ			
РТАТ	+0.40	UDC+0.28	МО+0.10 0 D 0 H
Рост	+0.00	Низкий	Высокий
Телосложение	+0.50	Слабое	Сильное
Молочный тип	+0.40	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	-0.10	Высокий	Низкий
Ширина крестца	-0.60	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.80	Стопбо-видные	Саблитые
Задние конечности Вид сзади	+0.20	Прямые	Х-образ-ные
Угол постановки копыт	+0.70	Пологий	Крутой
Мобильность	+0.10	Низкая	Высокая
Переднее прикрепление вымени	+1.20	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+0.10	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.50	Узкое	Широкое
Центральная связка	-0.70	Слабая	Сильная
Глубина вымени	-0.30	Глубоко	Мелкая
Расположение передних сосков	+0.10	Удалены	Сближены
Длина сосков	-0.30	Короткие	Длинные

SexedULTRA 4M



151BS01407 TARZAN

Per. №: BSUSA000068162626

Дата рожд.: 08/27/2014
aAa: 162 BB A2A2

Wil-Rene Jackson Tarzan ET
Jackson x Temptation x Vigor



MMM: Wil-Rene Temptation Teena

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +81
Молоко	+43	80%R	Fluid Merit \$ +118
Жир	-3	-0.02%	Cheese Merit \$ +66
Белок	-11	-0.05%	Grazing Merit \$ +85
SCS	2.80	70%R	Конверсия корма +1 FI
PL	+1.8	64%R	Жизне-способность +1.1 47% Rel
DPR	+0.8	59%R	EFI 7.0% GFI 10.0%
HCR	-2.0		23475m 4.0% 942f 3.3% 770p
CCR	+0.6		32 D 23 H 66% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 4.1 %
Легкость отела по быку	4.1%	77%R	411
Легкость отела дочерей	4.3%	59%R	9
Кол-во мертворожденных по быку	%	%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	%	%R	N/A

Отец: Hilltop Acres Ali Jackson ET
Мать: Wil-Rene Temptation Teena +84 VG-MAMMARY 3/03 299d 2x 17,790m 4.4 791f 3.3 589
OM: Cozy Nook Joel Temptation ET*TM TM
MM: Wil-Rene Vigor Twix VG-87 4/06 365d 19,970m 4.2 831f 3.5 694p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		PPR -4
ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ БУРОЙ ШВИЦКОЙ ПОРОДЫ			
РТАТ	+0.30	75% UDC+0.48	МО+0.10 10 D 5 H
Рост	+0.30	Низкий	Высокий
Телосложение	-0.40	Слабое	Сильное
Молочный тип	+0.10	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	+1.50	Высокий	Низкий
Ширина крестца	-0.30	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.70	Стопбо-видные	Саблитые
Задние конечности Вид сзади	+0.20	Прямые	Х-образ-ные
Угол постановки копыт	+0.90	Пологий	Крутой
Мобильность	+0.10	Низкая	Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.90	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+0.60	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	-1.00	Узкое	Широкое
Центральная связка	+1.00	Слабая	Сильная
Глубина вымени	+1.80	Глубоко	Мелкая
Расположение передних сосков	+0.80	Удалены	Сближены
Длина сосков	-0.20	Короткие	Длинные

SexedULTRA 4M



551BS01415 GAMECHANGER

Per. №: BSUSA000068174506

Дата рожд.: 12/17/2015
aAa: 342156 BB A2A2

Hilltop Acres B Gamechanger
Biver x Brookings x Wonderment



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +254
Молоко	+391	66%R	Fluid Merit \$ +163
Жир	+36	+0.09%	Cheese Merit \$ +296
Белок	+37	+0.10%	Grazing Merit \$ +214
SCS	2.95	62%R	Конверсия корма -1 FI
PL	+0.2	58%R	Жизне-способность -0.1 42% Rel
DPR	-0.3	56%R	EFI 7.3% GFI 8.3%
HCR	-1.7		
CCR	-0.6		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 5.6 %
Легкость отела по быку	5.6%	66%R	48
Легкость отела дочерей	5.8%	58%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	%	%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	%	%R	N/A

Отец: Scherma Blooming Biver
Мать: Viking Valley Brookings Gift EX-90 4/08 365d 3x 36,830m 5.1 1,871f 3.6 1,314p
OM: R N R Payoff Brookings-ET TM
MM: Viking Valley Wondr Goblet 2EX-92 4/09 365d 2x 35,130m 4.4 1,543f 3.5 1,221p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		PPR +131
ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ БУРОЙ ШВИЦКОЙ ПОРОДЫ			
РТАТ	+0.60	UDC+0.42	МО+0.20 0 D 0 H
Рост	+0.70	Низкий	Высокий
Телосложение	+0.90	Слабое	Сильное
Молочный тип	+0.20	Тесный	Открытый
Угол наклона крестца	+1.70	Высокий	Низкий
Ширина крестца	+0.30	Узкий	Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.10	Стопбо-видные	Саблитые
Задние конечности Вид сзади	-0.10	Прямые	Х-образ-ные
Угол постановки копыт	+0.20	Пологий	Крутой
Мобильность	+0.20	Низкая	Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.10	Слабое	Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+0.50	Низко	Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.70	Узкое	Широкое
Центральная связка	+0.50	Слабая	Сильная
Глубина вымени	-0.30	Глубоко	Мелкая
Расположение передних сосков	+0.10	Удалены	Сближены
Длина сосков	-0.50	Короткие	Длинные

SexedULTRA 4M



551BS01422 MARTINI

Per. №: BS840003138790809

Дата рожд.: 10/17/2016
aAa: 432 AB A1A2

Hilltop Acres Biver Martini
Biver x Davenport x Brookings



Мать: Hilltop Acres DVP Mindy

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +263
Молоко	+480	64%R	Fluid Merit \$ +239
Жир	+27	+0.03%	Cheese Merit \$ +274
Белок	+21	+0.02%	Grazing Merit \$ +251
SCS	2.98	61%R	Конверсия корма +0 FI
PL	+1.6	56%R	Жизне-способность +0.9 40% Rel
DPR	+0.9	56%R	EFI 7.4% GFI 8.4%
HCR	-0.6		
CCR	+0.5		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 5.4 %
Легкость отела по быку	5.4%	74%R	98
Легкость отела дочерей	5.9%	58%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	%	%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	%	%R	N/A

Отец: Scherma Blooming Biver
Мать: Hilltop Acres DVP Mindy VG-84
1-10 365d 29842m 3.7 1114f 3.1 937p
OM: Hilltop Acres CT Davenport ET
MM: Hilltop Acres Bk Mara VG-89
6-01 244d 32542m 4.3 1385f 3.3 1047p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		PPR +118
ПО ДАННЫМ АССОЦИИ БУРОЙ ШВИЦКОЙ ПОРОДЫ			
RTAT	+0.90	65%	UDC+1.42 MO+0.20 0 D 0 H
Рост	+1.60	Низкий	
Телосложение	+0.80	Слабое	
Молочный тип	+0.50	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.70	Высокий	
Ширина крестца	-0.10	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.50	Стопб-видные	
Задние конечности Вид сзади	+0.20	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.80	Пологий	
Мобильность	+0.20	Низкая	
Переднее приращение вымени	+2.00	Слабое	
Высота зад. приращения вымени	+1.10	Низко	
Ширина зад. приращения вымени	+0.60	Узкое	
Центральная связка	+1.00	Слабая	
Глубина вымени	+1.10	Глубокое	
Расположение передних сосков	+2.10	Удалены	
Длина сосков	-0.90	Короткие	

SexedULTRA4M



551BS01420 SHOTGUN

Per. №: BS840003129321116

Дата рожд.: 09/17/2016
aAa: 123 BB A1A2

La Rainbow Sweet Shotgun ETv
Kannon x Cadence x Durham



Мать: La Rainbow Sweet Silk Etv

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +280
Молоко	+840	66%R	Fluid Merit \$ +265
Жир	+43	+0.04%	Cheese Merit \$ +287
Белок	+29	+0.00%	Grazing Merit \$ +226
SCS	2.97	63%R	Конверсия корма +0 FI
PL	+0.7	58%R	Жизне-способность -0.9 45% Rel
DPR	-1.2	57%R	EFI 7.8% GFI 10.1%
HCR	+1.0		
CCR	-1.0		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 4.4 %
Легкость отела по быку	4.4%	62%R	14
Легкость отела дочерей	5.6%	59%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	%	%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	%	%R	N/A

Отец: Reads Driver Kannon TM
Мать: La Rainbow Sweet Silk Etv EX-90
1/09 365d 2x 26,420m 5.0 1,321f 3.9 1,025p
OM: Shiloh Brookings Cadence ET
MM: La Rainbow Sweet Satin

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		PPR +114
ПО ДАННЫМ АССОЦИИ БУРОЙ ШВИЦКОЙ ПОРОДЫ			
RTAT	+0.50	66%	UDC+0.62 MO-0.10 0 D 0 H
Рост	+1.20	Низкий	
Телосложение	+0.60	Слабое	
Молочный тип	+0.60	Тесный	
Угол наклона крестца	-0.30	Высокий	
Ширина крестца	-0.40	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.10	Стопб-видные	
Задние конечности Вид сзади	+0.20	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.80	Пологий	
Мобильность	-0.10	Низкая	
Переднее приращение вымени	+0.40	Слабое	
Высота зад. приращения вымени	+0.30	Низко	
Ширина зад. приращения вымени	+0.50	Узкое	
Центральная связка	+0.70	Слабая	
Глубина вымени	+0.20	Глубокое	
Расположение передних сосков	+1.20	Удалены	
Длина сосков	-0.50	Короткие	

SexedULTRA4M



551BS01425 DAIRYSTAR

Per. №: BS840003138790784

Дата рожд.: 04/22/2017
aAa: 423 BB A1A1

Hilltop Acres Dairystar ETv
Calvin x Payssli x Brookings



Мать: Hilltop Acres Pay Dairy Queen

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +270
Молоко	+219	63%R	Fluid Merit \$ +224
Жир	+10	+0.00%	Cheese Merit \$ +292
Белок	+18	+0.05%	Grazing Merit \$ +273
SCS	2.83	60%R	Конверсия корма -1 FI
PL	+4.0	55%R	Жизне-способность +1.9 43% Rel
DPR	+2.2	55%R	EFI 6.3% GFI 8.1%
HCR	-0.2		
CCR	+2.1		0 D 0 H 100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ		SCE 4.7 %
Легкость отела по быку	4.7%	67%R	79
Легкость отела дочерей	5.5%	58%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	%	%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	%	%R	N/A

Отец: Vetschs Nesta Calvin ET
Мать: Hilltop Acres Pay Dairy Queen EX-90
3-04 348d 3x 32940m 4.1 1,363f 3.7 1,223p
OM: Payssli ET
MM: Hilltop Acres Bk Dora ET EX-90
5-07 365d 39650m 4.1 1643f 3.4 1337p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		PPR +105
ПО ДАННЫМ АССОЦИИ БУРОЙ ШВИЦКОЙ ПОРОДЫ			
RTAT	+0.60	63%	UDC-1.07 MO+0.20 0 D 0 H
Рост	-0.20	Низкий	
Телосложение	+0.70	Слабое	
Молочный тип	-0.80	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.80	Высокий	
Ширина крестца	+0.40	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.00	Стопб-видные	
Задние конечности Вид сзади	+0.20	Прямые	
Угол постановки копыт	+0.00	Пологий	
Мобильность	+0.20	Низкая	
Переднее приращение вымени	+1.80	Слабое	
Высота зад. приращения вымени	+0.80	Низко	
Ширина зад. приращения вымени	+0.10	Узкое	
Центральная связка	+1.00	Слабая	
Глубина вымени	+1.10	Глубокое	
Расположение передних сосков	+1.40	Удалены	
Длина сосков	-1.30	Короткие	

SexedULTRA4M



151BS01401 TORO

Per. №: BS840003004509747

Дата рожд.: 06/20/2014
DMS: 234,246 aAa: 342 BB

Holyland Cartel Toro 747 ET
Cartel x Altajoel x AltaPronto



Мать: Cozy Nook Joel Tipsy-ET

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS +237
Молоко	+231	80%R	Fluid Merit \$ +199
Жир	+37	+0.12%	Cheese Merit \$ +255
Белок	+17	+0.04%	Grazing Merit \$ +212
SCS	2.91	69%R	Конверсия корма +2 FI
PL	+0.9	64%R	Жизне-способность +0.8 46% Rel
DPR	+0.4	59%R	EFI 6.9% GFI 9.3%
HCR	-0.4	22220m	4.4% 967f 3.6% 789p
CCR	-0.6	19 D 11 H	100% US

04/2020	ДАнные ПО ОТЕЛУ		SCE 4.9 %
Легкость отела по быку	4.9%	75%R	95
Легкость отела дочерей	6.1%	61%R	13
Кол-во мертворожденных по быку	%	%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	%	%R	N/A

Отец: Victory Acres Genom Cartel TM
Мать: Cozy Nook Joel Tipsy-ET VG-89
2-04 365d 3x 29650m 4.2 1257f 3.4 1008p
OM: Red Brae Daa Ace Joel TM VG-86
MM: Cozy Nook Pronto Twylight EX-93
04-01 365d 2x 39680m 4.0 1569f 3.3 1303p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ БУРОЙ ШВИЦКОЙ ПОРОДЫ		PPR +93
РТАТ	+0.30	72%	UDC-0.04	МО+0.20	7 D 4 H
Рост	+1.10	Низкий			Высокий
Телосложение	-0.10	Слабое			Сильное
Молочный тип	+0.70	Тесный			Открытый
Угол наклона крестца	-0.20	Высокий			Низкий
Ширина крестца	+0.50	Узкий			Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.20	Стопб-видные			Саблитые
Задние конечности Вид сзади	+0.20	Прямые			Х-образные
Угол постановки копыт	+0.40	Пологий			Крутой
Мобильность	+0.20	Низкая			Высокая
Переднее прикрепление вымени	-0.40	Слабое			Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+0.90	Низко			Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	-0.10	Узкое			Широкое
Центральная связка	+0.20	Слабая			Сильная
Глубина вымени	+0.30	Глубокие			Мелкая
Расположение передних сосков	-1.40	Удалены			Сближены
Длина сосков	+0.10	Короткие			Длинные

SexedULTRA 4M



551BS01410 LAMBORGHINI

Per. №: BS840003129317136

Дата рожд.: 04/05/2015
aAa: 426351 AB A1A2

Twinkle-Hill Sblamborghini TM
Seasidebloom x Agio x TD



Мать: Twinkle-Hill Agio Lolita-ET E2E90 E91

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS +174
Молоко	+795	70%R	Fluid Merit \$ +153
Жир	+25	-0.03%	Cheese Merit \$ +185
Белок	+29	+0.01%	Grazing Merit \$ +145
SCS	2.90	65%R	Конверсия корма +1 FI
PL	-1.5	64%R	Жизне-способность -1.4 47% Rel
DPR	-0.8	62%R	EFI 6.5% GFI 9.6%
HCR	-0.6		
CCR	-2.8	0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАнные ПО ОТЕЛУ		SCE 4.2 %
Легкость отела по быку	4.2%	80%R	168
Легкость отела дочерей	5.4%	59%R	6
Кол-во мертворожденных по быку	%	%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	%	%R	N/A

Отец: Lime Rock Seasidebloom
Мать: Twinkle-Hill Agio Lolita ET EX-90
3-05 365d 2x 33180m 4.8 1584f 3.4 1136p
OM: Barmettler Bs Ace Agio ET TM
MM: Twinkle-Hill TD Laurie

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ БУРОЙ ШВИЦКОЙ ПОРОДЫ		PPR +90
РТАТ	+0.30	71%	UDC+0.67	МО+0.10	5 D 1 H
Рост	+0.50	Низкий			Высокий
Телосложение	+0.00	Слабое			Сильное
Молочный тип	+0.20	Тесный			Открытый
Угол наклона крестца	+0.60	Высокий			Низкий
Ширина крестца	-0.40	Узкий			Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-1.20	Стопб-видные			Саблитые
Задние конечности Вид сзади	+0.10	Прямые			Х-образные
Угол постановки копыт	+0.90	Пологий			Крутой
Мобильность	+0.10	Низкая			Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.70	Слабое			Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+0.80	Низко			Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.70	Узкое			Широкое
Центральная связка	+0.40	Слабая			Сильная
Глубина вымени	+0.70	Глубокие			Мелкая
Расположение передних сосков	-0.10	Удалены			Сближены
Длина сосков	+0.20	Короткие			Длинные

SexedULTRA 4M



551BS01418 HISTORY

Per. №: BSUSA000074300979

Дата рожд.: 06/19/2016
aAa: 465 BB A2A2

Hilltop Acres D Kickstart-ET
Daredevil x Brookings x Torch



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NMS +233
Молоко	+521	63%R	Fluid Merit \$ +207
Жир	+3	-0.08%	Cheese Merit \$ +247
Белок	+20	+0.01%	Grazing Merit \$ +229
SCS	2.66	60%R	Конверсия корма +1 FI
PL	+4.1	54%R	Жизне-способность -0.1 37% Rel
DPR	+1.7	53%R	EFI 7.7% GFI 8.1%
HCR	+1.5		
CCR	+0.5	0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАнные ПО ОТЕЛУ		SCE 4.9 %
Легкость отела по быку	4.9%	67%R	54
Легкость отела дочерей	4.6%	57%R	0
Кол-во мертворожденных по быку	%	%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей	%	%R	N/A

Отец: Hilltop Acres B Daredevil ET
Мать: Hilltop Acres Brook Kari VG-85
2/11 305d 3x 20,540m 5.1 1054f 4.0 821p
OM: R N R Payoff Brookings-ET TM
MM: Hilltop Acres T Kaijsa 2EX-92
5/09 365d 3x 40,670m 5.1 2065f 3.8 1553

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА		ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ БУРОЙ ШВИЦКОЙ ПОРОДЫ		PPR +88
РТАТ	+0.30	62%	UDC+1.02	МО+0.00	0 D 0 H
Рост	-0.20	Низкий			Высокий
Телосложение	+1.40	Слабое			Сильное
Молочный тип	-0.90	Тесный			Открытый
Угол наклона крестца	+0.00	Высокий			Низкий
Ширина крестца	+0.50	Узкий			Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.10	Стопб-видные			Саблитые
Задние конечности Вид сзади	+0.30	Прямые			Х-образные
Угол постановки копыт	+0.30	Пологий			Крутой
Мобильность	+0.00	Низкая			Высокая
Переднее прикрепление вымени	+2.20	Слабое			Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+0.50	Низко			Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.60	Узкое			Широкое
Центральная связка	-0.20	Слабая			Сильная
Глубина вымени	+0.90	Глубокие			Мелкая
Расположение передних сосков	+1.60	Удалены			Сближены
Длина сосков	-0.90	Короткие			Длинные

SexedULTRA 4M



551BS01421 KICKSTART

Per. №: BS840003138790773

Дата рожд.: 02/19/2017
aAa: 213 BB A1A2

Hilltop Acres D Kickstart-ET
Daredevil x Brookings x Torch



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +212
Молоко	+206	65%R	Fluid Merit \$	+187
Жир	+18	+0.04%	Cheese Merit \$	+224
Белок	+14	+0.03%	Grazing Merit \$	+209
SCS	3.07	62%R	Конверсия корма	-1 FI
PL	+1.3	57%R	Жизне-способность	+0.7 40% Rel
DPR	+0.5	54%R	EFI	7.8% GFI 9.3%
HCR	+1.1			
CCR	+1.5		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ			SCE 4.1 %
Легкость отела по быку		4.1%	71%R	72
Легкость отела дочерей		4.6%	59%R	0
Кол-во мертворожденных по быку		%	%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей		%	%R	N/A

Отец: Hilltop Acres B Daredevil ET
Мать: Hilltop Acres Brook Kari VG-85
2/11 305d 3x 20,540m 5.1 1054f 4.0 821p
OM: R N R Payoff Brookings-ET TM
MM: Hilltop Acres T Kaijsa 2EX-92
5/09 365d 3x 40,670m 5.1 2065f 3.8 1553p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА			PPR +83
ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ БУРОЙ ШВИЦКОЙ ПОРОДЫ				
RTAT	+1.00	65%	UDC+1.20 MO+0.20 0 D 0 H	
Рост	+0.90	Низкий		Высокий
Телосложение	+1.10	Слабое		Сильное
Молочный тип	+0.10	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-0.60	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.30	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.70	Стопоб-видные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.20	Прямые		X-образ-ные
Угол постановки копыт	+0.90	Пологий		Крутой
Мобильность	+0.20	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+2.10	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.90	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.30	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.30	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+1.30	Глубокая		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.60	Удалены		Сближены
Длина сосков	-1.00	Короткие		Длинные

SexedULTRA 4M



551BS01431 SECRET WEAPON

НОВЫЙ

Per. №: BSUSA000068193312

Дата рожд.: 06/10/2018
BB A2A2

Cutting Edge Secret Weapon
Dynamite x Durango x



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +83
Молоко	-185	64%R	Fluid Merit \$	+34
Жир	+3	+0.05%	Cheese Merit \$	+107
Белок	+7	+0.06%	Grazing Merit \$	+70
SCS	2.84	62%R	Конверсия корма	+0 FI
PL	+0.1	57%R	Жизне-способность	-0.5 42% Rel
DPR	-0.5	53%R	EFI	8.1% GFI 9.8%
HCR	+0.7			
CCR	-0.3		0 D 0 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ			SCE 4.4 %
Легкость отела по быку		4.4%	46%R	0
Легкость отела дочерей		4.9%	38%R	0
Кол-во мертворожденных по быку		%	%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей		%	%R	0

Отец: La Rainbow Bfly Dynamite ETv
Мать: Voelkers Durango Sasha 2E-94
2-00 365d 2x 31,160m 4.0 1,244f 3.3 1,037p
OM: Hilltop Acres G Durango ET *TM TM
MM: SCF Victor Sarine 2E-93
6-09 365d 2x 32,570m 4.31,402f 3.2 1,057p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА			PPR +38
ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ БУРОЙ ШВИЦКОЙ ПОРОДЫ				
RTAT	+1.10	65%	UDC+1.47 MO+0.20 0 D 0 H	
Рост	+1.10	Низкий		Высокий
Телосложение	+1.50	Слабое		Сильное
Молочный тип	-0.30	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+0.70	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+1.20	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.30	Стопоб-видные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.10	Прямые		X-образ-ные
Угол постановки копыт	+0.40	Пологий		Крутой
Мобильность	+0.20	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+2.40	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.20	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.50	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.80	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+1.50	Глубокая		Мелкая
Расположение передних сосков	+1.90	Удалены		Сближены
Длина сосков	-2.10	Короткие		Длинные

SexedULTRA 4M



151BS01409 WIZDOM

Per. №: BSUSA000068172482

Дата рожд.: 07/04/2015
aAa: 126345 AB A2A2

Top Acres Wisdom
August x Supreme x



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +26
Молоко	+390	80%R	Fluid Merit \$	+29
Жир	+18	+0.01%	Cheese Merit \$	+26
Белок	+10	-0.01%	Grazing Merit \$	+6
SCS	2.90	70%R	Конверсия корма	+2 FI
PL	-2.5	66%R	Жизне-способность	-2.5 51% Rel
DPR	-1.6	59%R	EFI	7.8% GFI 8.3%
HCR	-0.1		22703m 4.1% 926f 3.4% 768p	
CCR	-1.9		21 D 16 H	100% US

04/2020	ДАННЫЕ ПО ОТЕЛУ			SCE 5.1 %
Легкость отела по быку		5.1%	77%R	189
Легкость отела дочерей		5.2%	58%R	7
Кол-во мертворожденных по быку		%	%R	0
Кол-во мертворожденных у дочерей		%	%R	N/A

Отец: Oak View Zeus August TM
Мать: Top Acres Supreme Wizard ET EX-95
5-07 305d 2x 29580m 5.1 1516f 3.3 982p
OM: Old Mill Wde Supreme ET *TM TM
MM: Top Acres Andre Whisper-ET EX-93
5-07 365d 2x 32941m 5.8 1921f 3.6 1174p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА			PPR +22
ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ БУРОЙ ШВИЦКОЙ ПОРОДЫ				
RTAT	+0.50	73%	UDC+0.11 MO+0.50 9 D 8 H	
Рост	+1.50	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.20	Слабое		Сильное
Молочный тип	+0.90	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	+1.30	Высокий		Низкий
Ширина крестца	+0.20	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	+0.60	Стопоб-видные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.40	Прямые		X-образ-ные
Угол постановки копыт	+0.40	Пологий		Крутой
Мобильность	+0.50	Низкая		Высокая
Переднее прикрепление вымени	+0.30	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+0.30	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+1.00	Узкое		Широкое
Центральная связка	-1.20	Слабая		Сильная
Глубина вымени	-0.40	Глубокая		Мелкая
Расположение передних сосков	-0.40	Удалены		Сближены
Длина сосков	-3.20	Короткие		Длинные

SexedULTRA 4M



MM: Top Acres Supreme Wizard ET

МОЛОЧНЫЕ ПОРОДЫ БЫКОВ: АЙРШИРСКАЯ ПОРОДА

551AY00783

PRETZEL

Per. №: AY840003145792725
%R: %

Дата рожд.: 09/01/2017
AA A1A2

7 Oaks Pretzel
x Jumper x Calimero



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +349
Молоко	+889	35%R	Fluid Merit \$	+328
Жир	+44	+0.04%	Cheese Merit \$	+359
Белок	+32	+0.02%	Grazing Merit \$	+324
SCS	2.93	31%R	Конверсия корма	-1 FI
PL	+1.6	28%R	Жизне-способность	-0.5 24% Rel
DPR	+0.3	28%R	EFI	6.6% GFI 8.0%
HCR	+1.8			
CCR	+0.7		0 D 0 H	100% US

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ ЗАВОДЧИКОВ АЙРШИРСКОГО СКОТА			PTI +513
Рост	+0.40	31% UDC	0 D 0 H	
Телосложение	-0.20	Низкий		Высокий
Глубина туловища	+0.00	Слабое		Сильное
Молочный тип	-0.40	Мелкое		Глубокое
Угол наклона крестца	+0.10	Тесный		Открытый
Ширина крестца	+0.10	Тесный		Низкий
Задние конечности	-1.00	Высокий		Широкий
Вид сбоку	+0.20	Узкий		Саблитые
Угол постановки копыт	-0.30	Столбовидные		Крутой
Переднее прикрепление вымени	+0.80	Пологий		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.10	Слабое		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.60	Низко		Широкое
Центральная связка	-0.10	Узкое		Сильная
Глубина вымени	+0.50	Слабая		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.50	Глубокое		Сближены
Длина сосков	+0.00	Удалены		Длинные
	-0.30	Короткие		

Отец: AYCAN000109186197
Мать: Forever Schoon P Oingle-ET
OM: Lessard Jumper -ET
MM: Forever Schoon Perfecta -ET

Sexed ULTRA 4M



551AY00772

B-KING

Per. №: AYCAN000109500046
%R: %

Дата рожд.: 09/08/2015
aAa: 126345 AE A1A1

De La Plaine B-King
Virgile x Burdette x Modem



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +204
Молоко	+397	46%R	Fluid Merit \$	+178
Жир	+40	+0.12%	Cheese Merit \$	+215
Белок	+20	+0.04%	Grazing Merit \$	+168
SCS	3.08	43%R	Конверсия корма	+1 FI
PL	-1.0	38%R	Жизне-способность	-0.2 31% Rel
DPR	-0.7	38%R	EFI	7.9% GFI 9.3%
HCR	-2.1			
CCR	-1.6		0 D 0 H	100% US

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ ЗАВОДЧИКОВ АЙРШИРСКОГО СКОТА			PTI +485
Рост	+0.60	39% UDC	0 D 0 H	
Телосложение	+1.90	Низкий		Высокий
Глубина туловища	+0.90	Слабое		Сильное
Молочный тип	+0.20	Мелкое		Глубокое
Угол наклона крестца	+1.00	Тесный		Открытый
Ширина крестца	+1.90	Высокий		Низкий
Задние конечности	+0.00	Узкий		Широкий
Вид сбоку	-0.30	Столбовидные		Саблитые
Угол постановки копыт	+0.40	Пологий		Крутой
Переднее прикрепление вымени	+0.40	Пологий		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.00	Слабое		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	+0.80	Низко		Широкое
Центральная связка	+0.00	Узкое		Сильная
Глубина вымени	+0.50	Слабая		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.40	Глубокое		Сближены
Длина сосков	+0.50	Удалены		Длинные
	-1.20	Короткие		

Отец: Chaluka Virgile-ET
Мать: De La Plaine Burdette Bling-ET VG-89
OM: Palmyra Tri-Star Burdette
MM: Forever Schoon Ping EX-94

Sexed ULTRA 4M



Мать: DE LA PLAINE BURDETTE BLING-ET

551AY00775

SAGUENAY

Per. №: AYCAN000110380727
%R: %

Дата рожд.: 11/05/2016
aAa: 234 AE A1A2

Des Fleurs Saguenay
Jumper x Rockstar x Reality



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +243
Молоко	+910	46%R	Fluid Merit \$	+241
Жир	+34	-0.01%	Cheese Merit \$	+244
Белок	+27	-0.01%	Grazing Merit \$	+168
SCS	2.92	41%R	Конверсия корма	+0 FI
PL	+0.3	38%R	Жизне-способность	+0.3 25% Rel
DPR	-1.9	38%R	EFI	8.3% GFI 8.0%
HCR	-1.5			
CCR	-2.4		0 D 0 H	100% US

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ ЗАВОДЧИКОВ АЙРШИРСКОГО СКОТА			PTI +485
Рост	+0.20	38% UDC	0 D 0 H	
Телосложение	+1.20	Низкий		Высокий
Глубина туловища	+0.10	Слабое		Сильное
Молочный тип	-0.60	Мелкое		Глубокое
Угол наклона крестца	+0.00	Тесный		Открытый
Ширина крестца	+0.70	Высокий		Низкий
Задние конечности	+0.50	Узкий		Широкий
Вид сбоку	+0.10	Столбовидные		Саблитые
Угол постановки копыт	+0.80	Пологий		Крутой
Переднее прикрепление вымени	+1.80	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+1.20	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	-0.30	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.10	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+1.10	Глубокое		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.40	Удалены		Сближены
Длина сосков	-0.20	Короткие		Длинные

Отец: Lessard Jumper -ET
Мать: Des Fleurs Rockstar Paisible - VG-85
2-4 2x 365d 28,994m 5.5 1,597 3.6 1,032
OM: Kamouraska Rockstar
MM: Des Fleurs Reality Passion EX-90
4-11 365d 2x 35,576m 6.4 2,334f 3.2 1,142p

Sexed ULTRA 4M



551AY00786 CASHFLOW

Per. №: AY840003142332539
%R: %

Дата рожд.: 12/12/2017
aAa: 426 AE A1A2

Pine-Tree Cashflow-ET
Gopollen x Facykie x Reality



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +243
Молоко	+232	50%R	Fluid Merit \$ +218
Жир	+34	+0.13%	Cheese Merit \$ +254
Белок	+15	+0.04%	Grazing Merit \$ +256
SCS	3.11	46%R	Конверсия корма -1 FI
PL	+1.8	43%R	Жизне-способность +0.8 32% Rel
DPR	+2.0	43%R	EFI 5.4% GFI 3.5%
HCR	+2.3		
CCR	+1.3		0 D 0 H 100% US

Отец: Prestangen
Мать: Coulee-Crest Facykie Chanel-ET
ОМ: La Sapiniere Facykie
ММ: Hazcroft Reality Cleopatra

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ ЗАВОДЧИКОВ АЙРШИРСКОГО СКОТА		РТИ +457
Рост	+0.30	Низкий	
Телосложение	-0.10	Слабое	
Глубина туловища	-0.40	Мелкое	
Молочный тип	-1.00	Тесный	
Угол наклона крестца	+0.40	Высокий	
Ширина крестца	+0.90	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	+0.00	Столбовидные	
Угол постановки копыт	+0.70	Пологий	
Переднее приращение вымени	+0.10	Слабое	
Высота зад. приращения вымени	-0.50	Низко	
Ширина зад. приращения вымени	-0.90	Узкое	
Центральная связка	-0.40	Слабая	
Глубина вымени	+0.50	Глубокое	
Расположение передних сосков	+0.40	Удалены	
Длина сосков	-0.60	Короткие	

SexedULTRA4M



076AY00762 ALASKA

Per. №: AYUSA000072511710
%R: %

Дата рожд.: 05/20/2013
aAa: 435216 AE A1A1

7 Oaks Burdette Alaska *Tf
Burdette x Phoenix x Orkko TF



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +14
Молоко	-92	90%R	Fluid Merit \$ -19
Жир	+12	+0.08%	Cheese Merit \$ +28
Белок	+9	+0.06%	Grazing Merit \$ -16
SCS	3.26	79%R	Конверсия корма -1 FI
PL	-0.9	70%R	Жизне-способность +1.1 41% Rel
DPR	-1.3	65%R	EFI 6.6% GFI 9.0%
HCR	+0.3		18420m 4.1% 762f 3.3% 600p
CCR	+0.1		111 D 46 H 100% US

Отец: Palmyra Tri-Star Burdette
Мать: Van-De Phoenix Corky Arizona EX-90
3-01 360d 24980m 4.2 1043f 3.6 895p
Van-De Piuha Phoenix
ММ: Van-De Orkko Caitlin Corky EX-92 2E
3-01 305d 25500m 4.3 1,097f 3.4 908p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ ЗАВОДЧИКОВ АЙРШИРСКОГО СКОТА		РТИ +407
Рост	-1.70	Низкий	
Телосложение	+0.30	Слабое	
Глубина туловища	+0.20	Мелкое	
Молочный тип	-0.30	Тесный	
Угол наклона крестца	+1.50	Высокий	
Ширина крестца	-0.40	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.20	Столбовидные	
Угол постановки копыт	-0.60	Пологий	
Переднее приращение вымени	-0.80	Слабое	
Высота зад. приращения вымени	-0.70	Низко	
Ширина зад. приращения вымени	+0.30	Узкое	
Центральная связка	+0.10	Слабая	
Глубина вымени	-1.20	Глубокое	
Расположение передних сосков	-0.70	Удалены	
Длина сосков	+0.20	Короткие	

SexedULTRA4M



076AY00761 RYDER-P

Per. №: AYUSA000100662014
%R: %

Дата рожд.: 03/05/2013
aAa: 153624 AE A1A1

Plum-Bottom Burdette Ryder *Tf
Burdette x Lennon x



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB		NM\$ +46
Молоко	-418	71%R	Fluid Merit \$ +8
Жир	-3	+0.07%	Cheese Merit \$ +65
Белок	-4	+0.05%	Grazing Merit \$ +47
SCS	2.75	55%R	Конверсия корма +0 FI
PL	+1.8	50%R	Жизне-способность +0.4 37% Rel
DPR	+0.4	44%R	EFI 7.0% GFI 10.2%
HCR	+0.5		15090m 4.1% 621f 3.2% 480p
CCR	+1.6		16 D 12 H 100% US

Отец: Palmyra Tri-Star Burdette
Мать: Plum-Bottom Lennon Rhodie VG-87
ОМ: Plum-Bottom Reward Lennon
ММ: Maulfair Acres Lawyer Repunzel

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ ЗАВОДЧИКОВ АЙРШИРСКОГО СКОТА		РТИ +382
Рост	-2.40	Низкий	
Телосложение	-0.50	Слабое	
Глубина туловища	-0.80	Мелкое	
Молочный тип	-0.40	Тесный	
Угол наклона крестца	+1.20	Высокий	
Ширина крестца	-1.40	Узкий	
Задние конечности Вид сбоку	-0.50	Столбовидные	
Угол постановки копыт	-0.20	Пологий	
Переднее приращение вымени	+0.30	Слабое	
Высота зад. приращения вымени	+0.30	Низко	
Ширина зад. приращения вымени	+1.00	Узкое	
Центральная связка	-0.40	Слабая	
Глубина вымени	-1.10	Глубокое	
Расположение передних сосков	-0.30	Удалены	
Длина сосков	+0.80	Короткие	

Conv.

Мать: Plum-Bottom Lennon Rhodie VG-87

МОЛОЧНЫЕ ПОРОДЫ БЫКОВ: ГЕРНЗЕЙСКАЯ ПОРОДА

551GU00908

TOBY KEITH

Per. №: GU840003012927834

Дата рожд.: 02/25/2018

DMS: 345 aAa: 345 BB A2A2

Coulee Crest Toby Keith
Toby x Novak x Copper



MMM: Coulee Crest AP Lorilee

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +358
Молоко	+247	50%R	Fluid Merit \$	+312
Жир	+42	+0.17%	Cheese Merit \$	+380
Белок	+19	+0.06%	Grazing Merit \$	+312
SCS	2.83	41%R	Конверсия корма	FI
PL	+3.1	37%R	Жизне-способность	+1.8 29% Rel
DPR	+0.4	35%R	EFI	8.7% GFI 9.1%
HCR	-0.7			
CCR	-0.6		0 D 0 H	100% US

Отец: Ripley Farms Pie C Toby
Мать: Coulee Crest Novak Larissa
OM: Lang Haven Grumpy Novak
MM: Coulee Crest Copper Leenah

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ ЗАВОДЧИКОВ ГЕРНЗЕЙСКОГО СКОТА			PTI +99
РТАТ	+0.40	48%	UDC+0.3 FLC+1.5 0 D 0 H	
Рост	-2.30	Низкий		Высокий
Телосложение	-1.20	Слабое		Сильное
Глубина туловища	-1.00	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	-0.60	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-1.60	Высокий		Низкий
Ширина крестца	-1.20	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.20	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.90	Прямые		Х образ.
Угол постановки копыт	+0.20	Пологий		Крутой
Переднее прикрепление вымени	+0.50	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+0.60	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	-0.40	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.00	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+0.60	Глубоко		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.00	Удалены		Сближены
Длина сосков	+0.80	Короткие		Длинные

SexedULTRA 4M



551GU00902

PRIDE

Per. №: GU840003009973827

Дата рожд.: 09/13/2017

aAa: 123 AA A2A2

Dairyman Novak Pride
Novak x Lewis x



04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +183
Молоко	+476	54%R	Fluid Merit \$	+206
Жир	+0	-0.12%	Cheese Merit \$	+175
Белок	+6	-0.05%	Grazing Merit \$	+183
SCS	2.79	46%R	Конверсия корма	+1 FI
PL	+3.4	43%R	Жизне-способность	+2.8 33% Rel
DPR	+1.3	40%R	EFI	7.3% GFI 7.1%
HCR	+0.7			
CCR	+2.2		0 D 0 H	100% US

Отец: Lang Haven Grumpy Novak
Мать: Dairyman Lewis Petal VG-89
8/06 365d 3x 27,750m 4.3 1,210f 3.3 929p
OM: Trotacre Enhancer Lewis
MM: Rolling Prairie P King Pansy EX-90
5/01 365d 3x 25,100m 4.5 1,120f 3.3 819p

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ ЗАВОДЧИКОВ ГЕРНЗЕЙСКОГО СКОТА			PTI +31
РТАТ	+0.00	52%	UDC+0.2 FLC+0.0 0 D 0 H	
Рост	-3.30	Низкий		Высокий
Телосложение	-1.60	Слабое		Сильное
Глубина туловища	-1.70	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	-0.90	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-1.40	Высокий		Низкий
Ширина крестца	-1.10	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.50	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	+0.00	Прямые		Х образ.
Угол постановки копыт	-0.10	Пологий		Крутой
Переднее прикрепление вымени	+0.20	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+0.20	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	-0.60	Узкое		Широкое
Центральная связка	+0.20	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+0.30	Глубоко		Мелкая
Расположение передних сосков	+0.60	Удалены		Сближены
Длина сосков	+0.30	Короткие		Длинные

SexedULTRA 4M



551GU00901

BROGDON

Per. №: GU840003009973861

Дата рожд.: 08/23/2016

aAa: 624 AA A2A2

Dairyman Novak Brogdon
Novak x x Hickory



Мать: Rolling Prairie Bella Blue

04/2020	ГЕНОМНАЯ ОЦЕНКА CDCB			NM\$ +132
Молоко	+605	54%R	Fluid Merit \$	+150
Жир	-2	-0.16%	Cheese Merit \$	+125
Белок	+11	-0.05%	Grazing Merit \$	+121
SCS	2.77	46%R	Конверсия корма	+2 FI
PL	+2.3	42%R	Жизне-способность	+1.5 31% Rel
DPR	+0.7	39%R	EFI	7.3% GFI 8.1%
HCR	-1.0			
CCR	+0.6		0 D 0 H	100% US

Отец: Lang Haven Grumpy Novak
Мать: Rolling Prairie Bella Blue EX-95
6-04 365d 3x 35,360m 3.8 1,355f 3.2 1,117p
OM: Rolling Prairie Maxie Pistol
MM: Rolling Prairie Hickory Bella

04/2020	ПОКАЗАТЕЛИ ТИПА ПО ДАННЫМ АССОЦИАЦИИ ЗАВОДЧИКОВ ГЕРНЗЕЙСКОГО СКОТА			PTI +26
РТАТ	-0.10	53%	UDC+0.2 FLC-0.3 0 D 0 H	
Рост	-2.00	Низкий		Высокий
Телосложение	-0.80	Слабое		Сильное
Глубина туловища	-0.10	Мелкое		Глубокое
Молочный тип	-0.30	Тесный		Открытый
Угол наклона крестца	-0.40	Высокий		Низкий
Ширина крестца	-0.90	Узкий		Широкий
Задние конечности Вид сбоку	-0.60	Столбовидные		Саблитные
Задние конечности Вид сзади	-0.30	Прямые		Х образ.
Угол постановки копыт	-0.10	Пологий		Крутой
Переднее прикрепление вымени	-0.70	Слабое		Сильное
Высота зад. прикрепления вымени	+0.30	Низко		Высоко
Ширина зад. прикрепления вымени	-0.20	Узкое		Широкое
Центральная связка	+1.20	Слабая		Сильная
Глубина вымени	+0.30	Глубоко		Мелкая
Расположение передних сосков	-0.60	Удалены		Сближены
Длина сосков	-0.50	Короткие		Длинные

SexedULTRA 4M



СЕМЯ МЯСНЫХ БЫКОВ ДЛЯ МОЛОЧНЫХ СТАД

ВМЕСТЕ С

ST Genetics




МЯСНЫЕ БЫКИ

Контролируйте выбраковку с помощью семени **4M** мясных пород и убедитесь, что самая выгодная популяция будет входить в ваше стадо!

Более высокая прибыль от телёнка-кросса

Простое управление – лёгкость отёла, меньшая продолжительность стельности, сила и качество

МЯСНЫЕ БЫКИ **4M** отобраны специально для молочных стад

МЯСНЫЕ ПОРОДЫ БЫКОВ

АБЕРДИН-АНГУССКАЯ ЧЁРНАЯ ПОРОДА

151AN01418 CHIEFTAIN

Per. №: AAA 18025238
Quaker Hill Chieftain

Дата рожд.: 9/12/2014
aAa: 615 AE A1A2



GAR-EGL Protege
QHF Blackcap 6E2 of 4V16 4355

Rito 112 of 2536 Rito 616
L B 6807 Isabel 339
Ideal 4355 of OT26 2440
QHF Blackcap 4V16 of 1H8

№ клейма: 4PT2
Дата рождения: 9/12/2014
Вес при рождении: 69 фунтов
Вес при отъеме: 706 фунтов
Вес в год: 1325 фунтов
Обхват мошонки в год: 37.0 см
Рост в год: 5.9
Происхождение:
Quaker Hill Farm, VA

	Производственные показатели											Материнские показатели					Туша				Ценность \$			
	CEB	BW	WW	YW	RADG	YH	SC	DOC	CK*	Угол	HP	CEM	MILK	HD/DT	MW	MH	SEN	CW	Marb	RE	FAT	SM	SB	SC
EPD	3	2.4	73	121	0.25	0.3	0.4	18	0.57	0.55	11.2	4	22	0	77	0.2	-25	54	0.82	0.79	0.006	48	164	261
ACC	0.37	0.51	0.45	0.41	0.36	0.47	0.44	0.38	0.28	0.28	0.25	0.35	0.36		0.4	0.42		0.42	0.39	0.39	0.36			

* Стрение копыта

EPDs as of 4/24/2020

151AN01419 ROYAL FLUSH

Per. №: AAA 18177561
Quaker Hill Royal Flush 4A13

Дата рожд.: 10/24/2014
aAa: 612 AE A2A2



Deer Valley All In
Quaker Hill Queen 9M38

A A R Ten X 7008 S A
Deer Valley Rita 0274
G A R New Design 5050
Quaker Hill Queen 6J83 of 1L4

№ клейма: 4A13
Дата рождения: 10/24/2014
Вес при рождении: 78 фунтов
Вес при отъеме: 666 фунтов
Вес в год: 1220 фунтов
Обхват мошонки в год: 36.0 см
Рост в год: 6.2
Происхождение:
Quaker Hill Farm, VA

	Производственные показатели											Материнские показатели					Туша				Ценность \$			
	CEB	BW	WW	YW	RADG	YH	SC	DOC	CK*	Угол	HP	CEM	MILK	HD/DT	MW	MH	SEN	CW	Marb	RE	FAT	SM	SB	SC
EPD	2	3	78	137	0.3	0.9	-0.3	13	0.64	0.53	9.8	5	25	0	93	0.6	-34	60	0.81	0.88	-0.014	42	177	272
ACC	0.38	0.57	0.49	0.42	0.36	0.49	0.46	0.39	0.31	0.31	0.3	0.35	0.37		0.42	0.45		0.45	0.41	0.41	0.37			

* Стрение копыта

EPDs as of 4/24/2020

551AN01477 BLACK ONYX

Per. №: AAA 18463791
QHF WWA Black Onyx 5Q11

Дата рожд.: 9/21/2015
BE A2A2



Мать: Wilks Blackcap 0D82



Сын: QHF WWA Black Onyx 5Q11

Connealy Consensus 7229
Eura Elga of Conanga 9109
MCC Daybreak
QHF Blackcap 6E2 of 4V16 4355

№ клейма: 5Q11
Дата рождения: 9/21/2015
Вес при рождении: 77 фунтов
Вес при отъеме: 692 фунта
Вес в год: 1250 фунтов
Обхват мошонки в год: 36.8 см
Рост в год: 5.9
Происхождение:
Quaker Hill Farm, VA and Wild Wind Angus, VA

	Производственные показатели											Материнские показатели					Туша				Ценность \$			
	CEB	BW	WW	YW	RADG	YH	SC	DOC	CK*	Угол	HP	CEM	MILK	HD/DT	MW	MH	SEN	CW	Marb	RE	FAT	SM	SB	SC
EPD	12	-1.2	78	142	0.32	0.7	1.2	31	0.48	0.51	10.8	11	40	0	90	0.7	-41	73	0.44	0.89	-0.007	62	176	290
ACC	0.66	0.86	0.81	0.75	0.47	0.75	0.73	0.52	0.54	0.52	0.28	0.35	0.36		0.46	0.48		0.53	0.47	0.47	0.47			

* Стрение копыта

EPDs as of 4/24/2020



551AN01478 BIG STUFF

Per. №: AAA 18463070
Quaker Hill Blackcap 0A38

Дата рожд.: 9/24/2015



Deer Valley All In
Quaker Hill Blackcap 0A38

A A R Ten X 7008 S A
Deer Valley Rita 0274
MCC Daybreak
QHF Blackcap 6E2 of 4V16 4355

№ клейма: 5A19
Дата рождения: 9/24/2015
Вес при рождении: 77 фунтов
Вес при отъеме: 576 фунтов
Вес в год: 1125 фунтов
Обхват мошонки в год: 38.2 см
Рост в год: 6.6
Происхождение:
Quaker Hill Farm, VA

	Производственные показатели										Материнские показатели					Туша				Ценность \$				
	CEP	BW	WW	YW	RADG	YH	SC	DOC	CK*	Yrop	HP	CEM	MILK	HD/DT	MW	MH	SEN	CW	Marb	RE	FAT	SM	SB	SC
EPD	12	0.1	65	109	0.25	0.6	1.1	1.1	0.52	0.49	12.7	16	30	0	52	0.4	-17	44	0.82	0.69	-0.025	65	149	258
ACC	0.39	0.6	0.53	0.47	0.36	0.49	0.46	0.38	0.29	0.29	0.27	0.34	0.35		0.41	0.44		0.46	0.41	0.39				

* Стрение копыта

EPDs as of 4/24/2020

АБЕРДИН-АНГУССКАЯ КРАСНАЯ ПОРОДА

151AR00002 HELIOS

Per. №: RAAA 1418586
BHRA HELIOS Y506

Дата рожд.: 1/10/2011



BHRA Sonata S719e
Bhra Teenalin T146e

Brown Revelation P7021
Brown Ms Logan L7742
LJC Javelin M08
Brown Ms Cc Vicila N7842

№ клейма: Y506
Дата рождения: 1/10/2011

Происхождение:
ST

	HB	GM	CEP	BW	WW	YW	MILK	ME	DTRS	HPG	CEM	STAY	MARB	YG	CW	REA	FAT
	EPD	163	48	11	-0.6	58	90	23	8	0	8	6	17	0.52	0.04	24	0.19
ACC			0.18	0.24	0.22	0.21	0.18	0		0	0.16	0.13	0.13	0.18	0.26	0.25	0.12

EPDs as of 4/10/2020



ГЕРЕФОРДСКАЯ ПОРОДА

551HN01700 FLINTLOCK

Per. №: ANA 43606248
JCS 240 Flintlock 5815

Дата рожд.: 3/20/2015



Отец: Bar S LHF 028 240



Брат по матери

Bar S LHF 028 240
LJR MSU Whitney 182Z

Churchill Sensation 028X
Churchill Lady 078X
LJR 023R Whitney 10W
LJR MSU Tessa 305X

№ клейма: 5815
Дата рождения: 3/20/2015
Вес при рождении: 78 фунтов
Вес при отъеме: 840 фунтов
Вес в год: 1230 фунтов
Обхват мошонки в год: 38.7 см
Рост в год: 5.8
Происхождение:
Copeland & Sons Herefords, NM

	CE	BW	WW	YW	DMI	SC	SCF	MILK	M&G	MCE	MCW	Udder	TEAT	Carc Wt	FAT	REA	MARB	BMI	BII	CHB
	EPD	-5.8	3.3	63	106	0.5	1.5	18.6	29	60	-0.5	86	1.2	1.1	63	-0.007	0.27	0.2	379	466
ACC	0.45	0.66	0.53	0.51	0.16	0.4	0.13	0.18		0.19	0.3	0.42	0.43	0.2	0.26	0.21	0.21			

EPDs as of 4/20/2020

551HH01703 NIGHTCAP

Per. №: ANA 43802046
Churchill Nightcap 7256E

Дата рожд.: 3/4/2017



Мать: Churchill Lady 302A



Дочь: Churchill Lady 963G

LJS Mark Domino 1321
Churchill Lady 302A

LJS Mark Domino 0945
LJS Ms Mark Domino 1125
CL 1 Domino 144Y 1ET
Churchill Lady 9134W

№ клейма: 7256
Дата рождения: 3/4/2017
Вес при рождении: 76 фунтов
Вес при отъеме: 742 фунта
Вес в год: 1310 фунтов
Обхват мошонки в год: 36.5 см
Рост в год: 5.7
Происхождение:
**Churchill Cattle Company, MT
and Gemstone Cattle Company, AB, CN**

	CE	BW	WW	YW	DMI	SC	SCF	MILK	M&G	MCE	MCW	Udder	TEAT	Care Wt	FAT	REA	MARB	BMI	BII	CHB
EPD	11	0.4	47	90	0.3	1.2	8	28	51	11.3	62	1.4	1.2	74	0.003	0.66	0.43	295	332	124
ACC	0.45	0.66	0.55	0.54	0.17	0.41	0.14	0.23		0.23	0.35	0.42	0.44	0.26	0.29	0.26				

EPDs as of 4/20/2020

551HH01704 ADVANCE 628

Per. №: ANA 43720817
H FHF Advance 628 ET

Дата рожд.: 2/20/2016



H FHF Advance 628 ET



Сестра: H FHF 4075 Rita 625 ET

HH Advance 4075B ET
FHF 408 Rita 21W

HH Advance 1013Y ET
HH Miss Advance 0121X
CJH Harland 408
FHF 45P Rita 101T

№ клейма: 628
Дата рождения: 2/20/2016
Вес при рождении: 91 фунт
Вес при отъеме: 660 фунтов
Вес в год: 1380 фунтов
Обхват мошонки в год: 36.1 см
Рост в год: 6.1

Происхождение:
**Fawcetts Elm Creek Ranch, SD;
Frederickson Ranch, SD;
Harrell CC, IL and Hoffman**

	CE	BW	WW	YW	DMI	SC	SCF	MILK	M&G	MCE	MCW	Udder	TEAT	Care Wt	FAT	REA	MARB	BMI	BII	CHB
EPD	2.8	3.2	61	102	0.7	0.5	14.4	21	52	11	131	1.3	1.3	95	0.043	0.68	0.18	350	430	132
ACC	0.45	0.81	0.72	0.7	0.2	0.42	0.19	0.27		0.25	0.37	0.48	0.49	0.25	0.31	0.24				

EPDs as of 4/20/2020

551HP01613 MANDATE

Per. №: ANA 43834732
/S Mandate 66589 ET

Дата рожд.: 8/31/2016



Мать: /S Lady Domino 0158X



Сестра по матери: /S Lady Hometown 5407C-ET

R Leader 6964
/S Lady Domino 0158X

Hyalite On Target 936
R Miss Revolution 1009
SHF Rib Eye M326 R117
/S Lady Domino 652S

№ клейма: 66589
Дата рождения: 8/31/2016
Вес при рождении: 73 фунта
Вес при отъеме: 606 фунтов
Вес в год: 1115 фунтов
Обхват мошонки в год: 41.0 см
Рост в год: 6.0

Происхождение:
Shaw Cattle Company, ID

	CE	BW	WW	YW	DMI	SC	SCF	MILK	M&G	MCE	MCW	Udder	TEAT	Care Wt	FAT	REA	MARB	BMI	BII	CHB
EPD	14.4	-1.9	64	94	0.5	1.8	18.5	25	57	9.1	125	1.5	1.4	75	0.073	0.42	0.29	394	489	103
ACC	0.57	0.83	0.68	0.67	0.19	0.41	0.21	0.29		0.28	0.39	0.53	0.53	0.32	0.38	0.31	0.32			

EPDs as of 4/20/2020





ВЫ - НАШ КЛИЕНТ

STgenetics

ЛУЧШИЙ СПОСОБ
ПРЕДСКАЗАТЬ БУДУЩЕЕ

Создать его

4M

Ищете быков с топовой генетикой, доступных в самом надежном сексированном семени? *Вы - наш клиент!*

**СЕМЯ МЯСНЫХ БЫКОВ
ДЛЯ МОЛОЧНЫХ СТАД**

Ищете семя мясных быков для молочных стад, чтобы выгодно проводить выбраковку коров и управлять генетическим развитием? *Вы - наш клиент!*

Genetic Visions-ST

Рассматриваете геномное тестирование, чтобы определить ваших лучших тёлочек для воспроизводства следующего поколения молодняка? *Вы - наш клиент!*

**ХРОМОСОМНЫЙ
ПОДБОР ПАР**

Хотите совместить генетику и искусство подбора пар для оптимизации прибыльности стада? *Вы - наш клиент!*

ecofeed

Стремитесь получить стабильную прибыль за счет улучшения конверсии корма? *Вы - наш клиент!*

LEGEND

Мечтаете получить доступ к новейшим элитным быкам с помощью самого современного в отрасли сексированного семени SexedULTRA 4M®? *Вы - наш клиент!*

551HP01618 PERFECTO

Per. №: ANA 43892306
BG LCC 11B Perfecto 84F

Дата рожд.: 2/8/2018



BG LCC 11B Perfecto 84F

LCX Perfecto 11B ET
BG 100W Nicky 31C

NJW 98S R117 Ribeye 88X ET
WLL Zoey 3Z
NJW 73S M326 Trust 100W ET
BG Ms Domino 90Z

№ клейма: 84F
Дата рождения: 2/8/2018
Вес при рождении: 89 фунтов
Вес при отъеме: 830 фунтов
Вес в год: 1330 фунтов
Обхват мошонки в год: 42.1 см
Рост в год: 6.1
Происхождение:
**Lowderman Cattle Company, IL
and Goehring Herefords, IA**

	CE	BW	WW	YW	DMI	SC	SCF	MILK	M&G	MCE	MCW	Udder	TEAT	Carc. Wt	FAT	REA	MARB	BMI	BI	CHB
EPD	8.4	1.3	75	113	0.9	1.1	19.8	37	74	4.9	96	1.3	1.4	82	0.043	0.91	0.02	408	483	110
ACC	0.37	0.49	0.42	0.43	0.14	0.31	0.11	0.14		0.13	0.3	0.36	0.38	0.21	0.25	0.2	0.21			

EPDs as of 4/20/2020

ШАРОЛЕЗСКАЯ ПОРОДА

551CH01502 FOREMAN

Per. №: AICA 883344
WR Foreman D602

Дата рожд.: 2/2/2016



Мать: Foreman

WR Wrangler W601
WR Duchess B612

CMF 192 Wrangler 256
WR Miss Princess T629
LT Ledger 0332 P
WR Miss Silver Y601

№ клейма: D602
Дата рождения: 2/2/2016
Вес при рождении: 58 фунтов
Вес при отъеме: 699 фунтов
Вес в год: 1382 фунта
Обхват мошонки в год: 37.8 см
Рост в год: 6.3
Происхождение:
**Wagonhammer Ranches, NE
and Wild Indian Acres, MO**

	CE	BW	WW	YW	MILK	MCE	MTL	SC	CW	REA	FAT	MARB	TSI
EPD	12.1	-3.5	39	80	4	7	24	1.2	19	0.76	0.028	0.16	230.4
ACC	0.54	0.69	0.56	0.51	0.26	0.22	0.36	0.35	0.26	0.26	0.13	0.22	

EPDs as of 03/01/2020

551CH01505 MILESTONE

Per. №: AICA 865273
WC Milestone 5223 P

Дата рожд.: 1/12/2015



Сын: WC Miles Ahead 7114 P ET



Сын: CCC Resurgence 803 P

WC Benelli 2134 P ET
WC Lady Blue 0506 P

DA Passport 502 P ET
JWK Clarice J139 ET
LT Blue Value 7903 ET
DS Miss Fab Mack P ET

№ клейма: 5223
Дата рождения: 1/12/2015
Вес при рождении: 93 фунта
Вес при отъеме: 861 фунт
Вес в год: 1362 фунта
Обхват мошонки в год: 38.2 см
Рост в год: 6.2
Происхождение:
**Wright Charolais, MO
and Milestone Investors, MO**

	CE	BW	WW	YW	MILK	MCE	MTL	SC	CW	REA	FAT	MARB	TSI
EPD	0.9	2.3	38	71	12	6.8	31	1	25	1.03	-0.013	0.05	216.1
ACC	0.57	0.89	0.81	0.71	0.38	0.38	0.52	0.57	0.32	0.3	0.27	0.24	

EPDs as of 03/01/2020

551CH01506 RESOURCE

Per. №: AICA 846721
CCC WC Resource 417 P

Дата рожд.: 2/17/2014



Дочь: McDaniel Wiedel Sale



Resource son: Redemption

LT Rushmore 8060 PLD
WC CCC Blue Girl 1528 P

LT Rio Bravo 3181 P
LT Branda's Ease 3055 PLD
LT Blue Value 7903 ET
CCC Bad Girlfriend U146 P ET

№ клейма: 417

Дата рождения: 2/17/2014

Вес при рождении: 71 фунт

Вес при отъеме: 923 фунта

Вес в год: 1306 фунтов

Обхват мошонки в год: 37.5 см

Рост в год: 6.0

Происхождение:

Wright Charolais, MO; Cody Cattle Company, MO and Resource Investors

	CE	BW	WW	YW	MILK	MCE	MTL	SC	CW	REA	FAT	MARB	TSI
EPD	3,1	-0,1	44	60	22	0,8	43	0,7	27	0,97	0,041	0,23	202,9
ACC	0,77	0,9	0,84	0,78	0,44	0,47	0,57	0,59	0,34	0,32	0,29	0,26	

EPDs as of 03/01/2020

551CH01508 PATRIOT

Per. №: AICA 852822
LT Patriot 4004 PLD

Дата рожд.: 2/10/2014



Дочь: SAT Ms. Elivira 6309 P ET



Дочь: SAT Ms. Brusset 6233 P

LT Ledger 0332 P
LK Miss Rio 2119

LT Bluegrass 4017 P
LT Brenda 6120 PLD
LK Distant Rio 900
LK Miss Silver T 059

№ клейма: 4004

Дата рождения: 2/10/2014

Вес при рождении: 86 фунтов

Вес при отъеме: 886 фунтов

Вес в год: 1451 фунт

Обхват мошонки в год: 38.5 см

Рост в год: 6.1

Происхождение:

Lindskov-Thiel Ranch, SD; Satterfield Charolais, AR and the Patriot Group

	CE	BW	WW	YW	MILK	MCE	MTL	SC	CW	REA	FAT	MARB	TSI
EPD	1	0	40	79	9	-3,7	29	1	31	0,64	0,049	0,08	221,1
ACC	0,75	0,92	0,87	0,82	0,57	0,58	0,67	0,66	0,35	0,33	0,31	0,28	

EPDs as of 03/01/2020

СИММЕНТАЛЬСКАЯ ПОРОДА

151SM00003 PATRICE

Per. №: ASA 784785
Dora Lees Patrice FF4A

Дата рожд.: 1/1/1900
AA A1A1



Sanmar Polled Pharao 12P
Dora Lees Flossie FF4U

ABR Sir Arnolds Image
Sanmar Pol Teardrop 12M
Dora Lee Eclipse FF9R
Bar 5 SA Farah 404M

№ клейма: DLD 4A

Дата рождения: 1/1/1900

Происхождение:

ST

	CE	BW	WW	YW	MCE	MILK	MWW	STAY	DOC	CW	YG	MARB	BF	REA	SHEAR	API	TI
EPD	6,4	2,3	57,7	85,3	6,1	31,4	60,2	11,9	2	25,8	-0,6	-0,15	-0,16	0,87	0	96,6	59,3
ACC	0,48	0,58	0,51	0,51	0,23	0,41	0,41	0,21	0,34	0,46	0,34	0,37	0,31	0,43			

EPDs as of 12/12/2019

151SM00004 TIMOTHY

Per. №: ASA 784841
Dora Lees Timothy FF51Z

Дата рожд.: 1/1/1900
AB A1A2



Dora Lee's Equinox FF54T
Porters 16T

Dora Lee Eclipse FF9R
Miss Bonita FF46P
Double Bar D Everest 4R
PRL Lavista 117L

№ клейма: DLD 51Z
Дата рождения: 1/1/1900

Происхождение:
ST

	CE	BW	WW	YW	MCE	MILK	MWW	STAY	DOC	CW	YG	MARB	BF	REA	SHEAR	API	TI
EPD	6,6	4,7	70,1	106,8	2,4	35,8	70,8	17,8	9	28,3	-0,55	-0,07	-0,14	0,85	0	114,2	66,4
ACC	0,44	0,54	0,51	0,52	0,23	0,41	0,42	0,21	0,34	0,44	0,33	0,3	0,31	0,41			

EPDs as of 12/12/2019

551SM09018 APOLLO

Per. №: ASA 3143145
Brink Apollo D673

Дата рожд.: AB A1A2



Dora Lee's Equinox FF54T
Porters 16T

Dora Lee Eclipse FF9R
Miss Bonita FF46P
Double Bar D Everest 4R
PRL Lavista 117L

Происхождение:
Brink Simmentals, IA

	CE	BW	WW	YW	MCE	MILK	MWW	STAY	DOC	CW	YG	MARB	BF	REA	SHEAR	API	TI
EPD	0,4	5,2	78,1	107,9	3,2	33,2	72,2	16,6	8	24,8	-0,68	0,01	-0,17	0,97	0	107,5	70,4
ACC	0,42	0,51	0,48	0,48	0,23	0,43	0,43	0,26	0,13	0,44	0,33	0,32	0,3	0,41			

EPDs as of 4/14/2020

ЛИМУЗИНСКАЯ ПОРОДА

203LM01400 ACE VENTURA

Per. №: NALF 2048345
CHR Ace Ventura 129A

Дата рожд.: 9/10/2013



Mags Y-Axis
Chr Xcellant Alibi 162X

Tc Aberdeen 759
Mags Uahuka
Jcl Lodestar 27L
Green Garden Tara G106

№ клейма: 129A
Дата рождения: 9/10/2013
Вес при рождении: 70 фунтов
Вес при отъеме: 681 фунт
Вес в год: 1329 фунтов
Обхват мошонки в год: 35.0 см
Рост в год: 5.9

	CE	BW	WW	YW	MILK	TM	SC	DOC	CEM	YG	CW	REA	MARB	FAT	SMTI
EPD	22	-54	55	96	28	56	0,4	16	13	-0,29	9	0,79	0,09	-0,01	52,61
ACC	0,52	0,67	0,63	0,64	0,45		0,5	0,5	0,34	0,37	0,55	0,47	0,43	0,3	

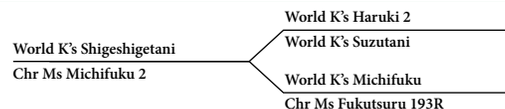
EPDs as of 4/14/2020

ПОРОДА ВАГЮ

151KB00004 SHIGESHIGETANI

Per. №: FB14299
Chr Shigeshigetani 542

Дата рожд.: 2/24/2012



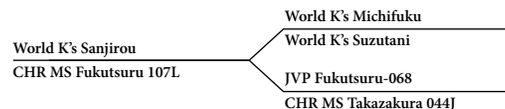
№ клейма: 542
Дата рождения: 2/24/2012

Происхождение:
Crescent Harbor Ranch, WA

551KB01611 MICHİYOSHI II

Per. №: FB25170
CHR Michiyoshi II

Дата рожд.: 5/7/2016



№ клейма:
Дата рождения: 5/7/2016

Происхождение:
Crescent Harbor Ranch, WA

551KB01612 RINGS

Per. №: 43003
MS Lord of the Rings 545F-ET

Дата рожд.: 4/15/2018



№ клейма: 545F
Дата рождения: 4/15/2018

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ПОКАЗАТЕЛЕЙ БЫКОВ ГОЛШТИНСКОЙ ЧЕРНО-ПЁСТРОЙ ПОРОДЫ

Код Naab	ИМЯ	Дата рождения	TRI	Net Merit	A2A2	RHA	Eco Feed	EF Rel	CMS	PTA молоко	PTA жир	PTA белок	SCS	PL	PTA DPR	PTA LIV	SCR	HCR	CCR	Fertil Index	PTA Тип	UDC	FLC	BSC	SCE Rel	BSC
551H00419	Captain	20190101	3059	912	A2A2	99%	98	47	940	1481	112	60	2,92	6	1,7	1,5		2,4	3	2,3	1,11	1,04	0,25	-1,22	58	-0
551H003823	Holdon	20181123	2980	861		99%	102	59	883	1722	85	62	2,78	6,8	1,3	2,6		3,1	3	1,9	1,06	1,42	-0,45	-0,83	59	-0
551H003714	Twitch	20170823	2967	797		100%	97	49	819	1179	103	47	2,83	4,2	1	0,1	-2,6	0,9	1,8	1,3	1,6	1,7	0,96	-0,26	88	-11
551H003849	Heir	20190101	2958	882	A2A2	99%	99	46	936	629	88	50	2,81	7,5	1,6	4,7		2,7	3,3	1,9	0,65	1,42	-0,11	-1,78	58	-0,8
551H003800	Dubai	20180221	2951	799	A2A2	99%	101	51	840	1019	70	53	2,79	6,8	1,9	4		2,6	3,1	2,4	1,2	1,76	0,21	-0,85	62	-0,1
551H003970	Miami	20180720	2944	775	A2A2	99%	97	51	805	1348	74	55	2,71	6,1	0,1	2,1		1,3	1	0,7	1,84	1,93	0,99	-0,4	59	-0,5
551H003594	Paco	20170510	2943	800		99%	90	49	853	700	114	51	2,79	3,9	-0,4	0,1		1,2	0,4	0,2	1,14	1,03	0,95	-0,12	86	-0,3
551H003797	Tampa	20180123	2935	795	A2A2	99%	96	56	815	1944	63	67	2,73	7	2,2	3,3		2,6	4,2	2,6	0,89	0,98	0,56	-1,12	61	-0,6
551H003847	Tampa 2	20181222	2935	795	A2A2	99%	96	55	815	1944	63	67	2,73	7	2,2	3,3		2,6	4,2	2,6	0,89	0,98	0,56	-1,12	61	-1,1
551H003889	Xavier	20190327	2918	750	A2A2	99%	99	52	766	1542	82	53	2,78	5,8	0,7	1,5		2,7	2,6	1,2	1,65	1,37	1,03	0,25	58	-0,1
551H003851	Hardball	20190109	2912	814	A2A2	99%	102	56	837	1303	94	51	2,82	6,4	0	1,5		1,2	1,4	0,6	1,08	1,39	0,25	-0,56	59	-1
551H003770	Sahab	20180809	2906	792	A2A2	99%	101	52	814	1713	93	62	2,8	6	-0,8	2		-0,2	0,4	-0,4	1,35	1,29	0,25	0,23	61	-0,3
551H003806	Poole	20180326	2903	797		99%	102	58	819	1342	83	50	2,73	6,3	1,1	2,1		1,4	2,9	1,4	1,24	1,43	-0,41	-1,59	62	-1,2
551H003888	Xander	20190327	2894	753	A2A2	99%	103	53	774	1785	76	63	2,78	5,8	0,2	0,7		1,6	2,1	0,7	1,27	1,16	0,69	-0,98	58	-1,2
551H003872	Yis	20180812	2884	778	A2A2	99%	98	61	796	1154	69	42	2,75	6,9	2,6	4,3		2,9	3,9	3,1	0,96	1,52	-0,28	-0,82	59	0,04
551H003808	Tulsa	20180501	2878	748	A2A2	99%	101	52	769	1066	67	40	2,59	7,5	1,3	3,7		2,5	3,4	1,8	1,35	1,75	0,21	-0,3	61	0,14
551H003972	Jumpstart	20180315	2875	770		99%	100	55	797	1343	69	55	2,86	6,3	1,6	3,1		2,7	3,3	2,1	0,67	0,77	1,11	-1,4	60	-1,4
551H003804	Vince	20180315	2861	710		99%	101	55	733	1842	51	67	2,8	6,4	2,2	2,5	1,9	4,5	4,3	2,9	0,96	0,72	0,48	-0,4	61	-0,3
551H003713	Norton	20170819	2860	754	A2A2	99%	100	55	793	1240	73	59	2,8	5,9	0,5	2,2	1,4	2	1,8	1	0,81	0,89	0,71	-1,36	88	0
551H003799	Guzman	20180211	2855	737	A2A2	99%	101	57	766	1577	80	63	2,84	5	0,8	1,4		0,6	2	1	0,88	0,55	0,94	0,01	61	-0,2
551H003834	Metz	20180401	2853	703	A2A2	99%	103	56	751	872	55	52	2,7	6,9	3	2,9		2	5	3	1,14	1,15	0,4	-0,38	61	0,32
551H003842	Roux	20180618	2851	778	A2A2	99%	96	48	794	1531	76	53	2,78	6,2	-0,1	2,4		3,9	1,9	1	0,63	1,23	0,2	-1,51	62	-0,5
551H003891	Yorker	20181105	2847	778		99%	108	40	817	930	69	51	2,91	5,5	1,9	4,1		1,4	3,8	1,9	0,56	1,26	0,74	-1,47	62	-0,3
551H003600	Nashville	20170704	2846	752	A2A2	99%	107	70	782	1567	70	63	2,79	6,9	0,9	3,1		1,3	2,7	1,1	0,55	0,47	0,77	-0,54	74	-1,3
551H003722	Poncho	20171011	2842	677		99%	107	49	698	1096	52	41	2,66	6,6	1,7	3,2		2,3	2,6	1,9	1,53	2,17	0,55	-0,32	85	-0,3
551H004147	Merven	20190120	2842	814		99%	95	36	847	1483	113	63	2,86	4,8	-1,4	2,2		2,3	-0,7	-0,5	-0,12	-0,51	0,12	-0,25	62	-1,1
551H003756	Denstone	20180216	2838	697	A2A2	99%	108	55	706	1696	61	55	2,92	5,5	1,8	1,6		2,3	4,2	2,3	1,06	1,33	0,85	-0,6	62	0,45
551H003875	Waters	20180905	2836	764	A2A2	99%	95	59	797	635	82	37	2,83	5,7	2,6	2,7		3,5	4,1	3	0,31	1,23	-0,45	-1,43	59	-1,3
551H003829	Brunoy	20180210	2834	719		99%	106	52	754	962	58	48	2,82	6,1	1,9	2,8		2,9	3,7	2,3	0,81	1,75	0,06	-1,65	62	-1,3
551H003902	Indicator	20180908	2834	737		99%	101	61	752	1274	76	43	2,67	6,3	1,1	2,6		2	2,4	1,6	1,11	1,28	-0,37	-0,59	59	-1,1
551H003720	Dawson	20171004	2833	654	A2A2	100%	96	42	650	2809	76	81	2,94	3,3	-1,8	-2,3	-1,9	-0,9	-1	-1,2	1,75	1,95	-0,29	0,34	73	-1,1
551H003844	BY-Pass	20181210	2828	710	A2A2	99%	99	54	723	1741	56	56	2,7	6,4	2,2	1,2		1,9	4,6	2,6	1,03	1,18	-0,6	-0,81	59	0,14
551H003753	Abbotsford	20171216	2827	687	A2A2	99%	107	54	710	1371	76	54	2,95	4,3	0,5	0,8		2	1,9	1	1,31	1,51	0,76	-0,74	62	0,14
551H003529	Charl	20161228	2824	760	A2A2	99%	103	73	765	1550	84	48	2,88	5,7	1,2	1,5		2,8	2,8	1,9	0,64	0,84	-0,46	-1,36	80	0,6
551H003757	Charl 2	20180709	2824	760	A2A2	99%	101	84	765	1550	84	48	2,88	5,7	1,2	1,5		2,8	2,8	1,9	0,64	0,84	-0,46	-1,36	80	-0,7
551H003696	Wrath	20171009	2823	702	A2A2	99%	101	51	730	1045	74	46	2,79	5	0,9	2,9	3,4	2,4	2,1	1,5	1,14	1,22	0,24	-0,55	91	0,41
551H003416	Dynamo	20150830	2823	737		100%	101	71	752	1758	70	60	2,83	6	-1,3	2,9		1,2	0,8	-0,7	1,16	1,24	0,98	-0,34	96	-1,3
551H003369	Nightcap	20151215	2822	689		99%	99	68	717	1248	74	51	2,74	4,5	-0,7	1,4		1,5	0	0	1,37	1,87	0,42	-0,56	89	0,55
551H003717	Menace	20170930	2821	687	A2A2	99%	100	57	711	592	74	30	2,81	5,5	1	2,6		0,3	2	1	1,69	2,26	0,82	-1,67	89	-0,2
551H003907	Milt	20180914	2819	649	A2A2	99%	102	56	655	1754	56	53	2,7	6	0	0,1		3,7	2,1	1,1	1,75	1,87	0,36	0,25	59	-1,2
551H003836	Cinch	20180403	2818	713	A2A2	99%	105	57	722	1504	60	47	2,75	7	1,6	3,6		2,5	4	2,2	1,03	1,51	-0,13	-1,19	62	-0,2
551H003663	Jones	20170301	2816	724		99%	100	48	760	494	104	34	2,79	4,7	-0,9	2,7	-0,5	0,4	-0,2	-0,5	1,62	0,78	1,09	1,08	82	-0,2
551H003412	Noble	20160201	2814	649		99%	100	81	667	1063	53	38	2,63	5,8	1,6	3,2		2,6	2,8	1,9	1,48	2,35	0,35	-0,37	91	1,18
551H003580	Noble 2	20170330	2814	649		99%	100	81	667	1063	53	38	2,63	5,8	1,6	3,2		2,6	2,8	1,9	1,48	2,35	0,35	-0,37	91	0,8
551H004146	Kylar	20190116	2811	755	A2A2	99%	102	38	773	1159	94	43	2,82	5,6	0	2,8		1,4	0,9	0,7	0,47	0,48	0,52	-0,28	62	-0,5
551H003590	Dedicate	20170315	2810	720	A2A2	99%	99	73	756	978	64	49	2,79	6,5	1,9	3,4		2	3,8	1,9	0,81	1,41	-0,34	-1,26	72	-0,4
551H003835	Tuscan	20180402	2810	665		99%	99	56	696	1537	47	63	2,81	5,3	2	1,7		2,1	4,5	2,4	1	1,03	0,56	0,13	61	-0,1
551H003873	Lumina	20180818	2809	725		99%	99	54	757	705	59	37	2,69	7,5	2,9	4,4		3	3,6	3,1	0,66	1,23	-0,32	-0,53	59	1,22
551H003793	Stockton	20171208	2807	683		99%	103	52	701	1107	77	41	2,73	5,6	0,2	2,3	-0,5	0,5	1,2	0,4	1,54	1,67	0,33	0,14	71	-0,7
551H003790	Tampico	20171125	2806	651		99%	103	57	677	843	67	39	2,83	4,8	0,9	2,6		2,2	1,4	1,1	1,65	2,21	0,5	-0,12	62	0,23
551H003852	El Khir	20190127	2806	691		99%	100	58	710	1330	65	48	2,72	6,1	0,9	2,1		1,3	2,4	1	1,42	1,87	-0,46	-0,27	62	-0,1
551H003832	Confide	20180326	2805	713	A2A2	99%	107	56	739	1259	77	51	2,81	5,3	1,4	2,5		2,2	3,3	1,9	0,69	0,47	-0,18	-0,98	62	-0,5
551H003890	Yeoman	20181103	2802	747	A2A2	99%	106	39	786	1195	60	60	3	5,5	1,9	3,3		1,2	3,5	2	0,37	0,74	0,53	-1,53	62	-0,2
551H003690	Caesar	20180120</																								

Код Naab	ИМЯ	Дата рождения	TRI	Net Merit	A2A2	RHA	Eco Feed	EF Rel	CMS	PTA молоко	PTA жир	PTA белок	SCS	PL	PTA DPR	PTA LIV	SCR	HCR	CCR	Fertile Index	PTA Тип	UDC	FLC	BSC	SCe Rel	BSC
551H003591	Rapid	20170429	2762	599	A2A2	100%	107	63	621	1188	66	48	2,92	3,9	-0,8	1,3		0,2	0	-0,4	2,22	1,58	1,06	0,54	88	1,02
551H003637	Watson	20170715	2759	777	A2A2	99%	104	41	804	945	106	43	2,84	5,6	0,1	3,5		-0,1	1,4	0,1	-0,24	-0,16	-0,36	0,02	91	-0,4
551H003668	Niche	20170412	2758	646		100%	105	56	665	947	59	38	2,85	5,9	0,3	2,9		2,6	1,9	0,8	1,42	1,58	1,31	0,19	87	0,61
551H003927	Bacchus	20181012	2758	672		99%	102	51	706	1111	54	49	2,62	6,7	0,2	4,1		0,4	1,3	0,5	0,98	1,6	-0,47	-0,88	61	-0,5
551H003776	Devoid	20171201	2757	648	A2A2	99%	100	57	662	1234	71	43	2,78	4,7	0,6	1,6	1	0,7	1,3	0,6	1,09	1,65	0,24	-0,95	78	0,75
551H003715	Yogi	20170826	2757	704	A2A2	96%	110	43	702	1931	76	55	2,91	5,1	-0,5	2,2	-3,4	1,3	0	0,2	0,79	0,85	0,13	-1,22	85	-0,7
551H003674	Shooter	20170621	2754	700	A2A2	100%	105	44	720	1285	111	50	2,91	3,2	-1,2	1,8		-0,1	-1,1	-0,9	0,68	-0,05	-0,08	1,43	83	
551H003794	Plata	20171218	2753	724	A2A2	99%	103	59	739	1078	73	39	2,79	6,3	1	3,6		0,3	2,3	1,3	0,44	0,91	0,03	-2,37	62	
551H003906	Marbury	20180808	2753	687	A2A2	99%	102	46	724	808	64	47	2,98	5	0,4	3,4		1,9	1,1	1	0,59	1,41	0,46	-1,38	61	
551H003673	Slater	20170628	2753	625		99%	102	52	667	843	80	49	2,85	4,3	-0,2	0,7	3,1	0,7	0,4	0	1,02	0,84	1,06	0,53	77	
551H003746	Norman	20170807	2752	610	A2A2	99%	99	52	622	1058	72	38	2,93	4,5	0,9	0,7		0,4	1,5	1	1,79	1,34	1,01	0,51	81	
551H003684	Rockford	20170528	2751	677		99%	99	55	690	1381	70	45	2,68	5,4	1,3	1,4		2,5	2,6	1,8	0,63	0,23	-0,01	-0,58	90	
551H003459	High Noon	20160521	2745	633		99%	99	73	664	1014	48	49	2,93	4,9	2,8	3,2		3,6	4,4	3,2	0,75	0,55	0,84	-0,69	85	
551H003665	Nolan	20170320	2744	650		99%	98	54	674	1159	50	46	2,76	6,5	2	3,2		1,6	3,2	2	1,17	0,92	-0,04	-0,5	91	
551H003711	Galileo	20170724	2743	650	A2A2	99%	107	56	683	433	63	31	2,8	5,5	1,1	4,3		1	2,1	1,4	1,24	1,22	0,97	-0,98	81	
551H003838	Angle	20180425	2741	660	A2A2	99%	103	55	704	349	70	36	2,86	5,5	2,3	3,1		0,8	4,8	2,4	0,82	1,1	-0,42	-0,56	62	
551H003791	Chess	20171126	2738	655		99%	98	56	684	1203	59	52	2,86	5,4	0,7	3,1	2,4	-0,1	1,7	0,9	0,71	1,25	-0,14	-0,55	73	
551H003751	Oxford	20171103	2732	693		99%	97	52	727	382	57	29	2,74	7,5	2	4,5		1,8	4	2,2	0,62	1,39	-0,08	-1,75	74	
551H003660	Shyguy	20170719	2730	671	A2A2	99%	100	55	698	1020	78	42	2,57	5,4	0,2	2,3		2,8	2,4	1,1	0,62	0,36	-0,93	0,44	92	
551H003805	Austin	20180316	2729	594	A2A2	99%	110	53	628	950	34	44	2,6	6,1	1,7	2,7		2,5	2,4	2,3	0,87	1,64	0,04	-0,98	62	
551H003442	Nighthawk	20160229	2723	595		99%	103	71	615	1037	62	41	2,82	4,6	-0,1	1,6	1,6	2,2	1	0,4	1,52	1,75	0,76	0,24	94	
551H003441	Rooster	20160321	2723	607		99%	102	48	642	570	66	38	2,92	4,3	0,3	2,9	0,5	1,1	1,7	0,7	1,68	1,63	0,17	0,09	92	
551H003443	Jolt	20160127	2722	620		99%	107	57	639	676	59	29	2,76	6,5	1,7	2,2	-0,6	3,3	3,7	2,3	1,11	1,37	0,27	-0,46	90	
551H003476	Farlo	20160221	2720	695		100%	102	49	711	1144	80	43	2,93	6	-0,5	2		0	1,9	-0,1	0,69	0,93	-0,13	-1,77	90	
551H003723	Prowler	20171027	2717	613	A2A2	99%	109	54	629	916	73	37	2,97	3,9	-0,5	0,8		0,3	0,6	0,1	1,49	1,78	0,91	-1,04	83	
551H003775	Wylie	20171114	2715	641	A2A2	99%	98	51	677	474	57	32	2,68	6	1,3	4		1,4	3	1,6	0,94	1,49	-0,29	-0,82	62	
551H003743	Manahan	20171027	2715	555	A2A2	99%	101	54	588	581	44	35	2,79	4,7	1,7	2		1,4	2,5	1,9	1,27	2,54	0,35	-0,03	61	
551H003629	Sirius	20170914	2713	696	A2A2	99%	97	54	709	667	78	26	2,85	5,4	1,2	3,7		2,2	3,6	1,8	0,53	0,94	-0,2	-2,16	63	
551H003646	Nepolean	20171025	2714	598		99%	98	56	606	1266	54	39	2,69	5,4	0,7	2,2		1,2	1,6	0,8	1,3	2,01	0,4	0,14	83	
551H003748	Thane	20171003	2709	639	A2A2	99%	104	54	649	1161	60	37	2,69	6,2	-0,2	2,9		-0,1	1,4	0,3	1,16	1,22	0,46	-0,58	62	
551H003667	Nexus	20170324	2709	589		99%	97	54	622	756	48	40	2,77	5,9	3,1	3	0,3	2,2	4,4	2,9	1,04	0,97	-0,07	-0,42	86	
551H003747	Caluso	20171001	2707	648		99%	107	55	667	648	67	28	2,76	5,8	1,2	2,9		1	2,1	1,2	0,88	1,6	0,12	-0,69	82	
551H003870	Millieu	20180720	2707	625		99%	103	52	647	1106	42	46	2,93	5,6	3,6	3,5		3,4	5,7	3,6	0,3	0,52	0,69	-0,9	60	
551H003420	Taz	20160109	2706	634		99%	105	41	649	999	81	38	2,93	4,8	0,1	2,8	-0,5	0,3	0,5	0,6	0,91	-0,02	1,54	0,68	95	
551H003687	Memphis	20171008	2706	608		99%	106	52	629	537	50	27	2,82	6,3	0,9	2,8		1,6	2	1,2	1,35	2,51	0,8	-2,02	84	
551H003449	Cashin	20150820	2706	660		100%	94	47	673	1258	82	45	2,95	4,3	-0,5	1,1	1,6	1,9	1	0	0,65	1	0,02	-1,37	94	
551H003656	Chaplin	20170718	2705	584		99%	103	52	594	1743	49	55	2,76	5	1,1	-0,1		0,5	2	1,6	0,96	0,74	0	-0,77	86	
551H003818	Degree	20171222	2705	542		99%			560	1323	62	50	2,96	3,3	-2,1	0		-0,3	-1,1	-1,5	2,44	1,91	1,49	0,43	62	
551H003370	Nightsky	20151217	2703	559	A2A2	99%	98	60	585	541	63	30	2,82	3,7	0,5	1		2,1	0,8	1	1,52	2,2	0,73	0,22	91	
551H003379	Delta-Lambda	20150603	2701	497		100%	103	71	520	792	45	36	2,82	3,8	0,4	0,8	1,6	2,4	1,6	0,8	2,41	2,65	0,89	0,55	97	
551H003585	TWister	20170213	2700	537		99%	101	48	579	-113	54	20	2,79	4,6	2,4	1,3		-1,1	2,9	1,7	2,11	2,37	0,75	0,14	73	
551H003787	Bristol	20171115	2700	574	A2A2	99%	104	54	574	1080	64	32	2,95	4,4	0,1	1,4		-0,5	1,2	0,5	1,87	2,24	0,5	-0,7	76	
551H003419	Baylor	20151115	2697	563	A2A2	99%	105	48	579	1019	52	40	2,95	4,1	2	1,7	0,6	3,4	3,8	2,5	1,19	1,67	-0,28	-0,44	92	
551H003636	Ridley	20170710	2695	625		100%	107	54	651	332	57	25	2,94	6	1,4	3,7	-0,1	1,9	2,5	1,4	1,05	2,01	0,81	-0,55	89	
551H003543	Fallon	20160320	2690	676	A2A2	100%	106	41	709	851	77	44	2,85	5,4	-0,7	2,7	1,3	-1,4	0,6	-0,4	0,47	0,43	0	-1,38	96	
551H003418	Dynasty	20150910	2689	637		100%	98	75	673	975	78	50	2,91	4,5	-0,8	2,2		0,2	0,8	-0,5	0,67	0,49	0,28	0,3	97	
551H003596	Esquire	20170620	2684	536		100%	105	57	572	904	47	46	2,73	4,5	0,3	0,7		1,2	0,6	0,7	1,4	1,03	1,27	0,57	87	
551H003531	Ranger	20161231	2684	587	A2A2	99%	106	38	601	1203	40	41	2,72	5,8	1,4	1,8	1	1,3	2	1,7	1,13	1,04	1,02	-0,19	95	
551H003444	Marvel	20160204	2680	585		99%	89	44	597	1196	31	40	2,78	6,7	4,3	5,3		1,1	4,8	4	0,16	0,55	0,67	0,15	88	
551H003455	Silverado	20150905	2679	581		99%	96	58	615	881	94	48	3,07	2,2	-1,4	-1,4	1,2	1,1	-0,1	-0,7	1,03	0,71	0,16	0,24	91	
551H003655	Rate	20170602	2677	619		99%	102	54	631	1083	55	38	2,83	5,3	0,5	3,3		0,6	0,7	0,7	0,33	1,31	1,03	-0,2	83	
551H003700	Chrome-P	20171216	2676	549		99%	99	49	567	691	47	29	2,82	4,9	2,8	2,2		2,1	3,5	2,9	1,2	1,54	0,51	-0,64	81	
551H003593	Newton	20170509	2675	608		100%	99	62	623	1227	56	42	2,73	5,3	0,2	3,4	0,1	2,2	1,2	0,6	1,04	1,29	-0,27	-0,57	88	
551H003366	Nautical	20151118	2673	664	A2A2	100%	98	51	690	941	76	41	2,77	4,7	-1,4	3	0,8	-1,5	-1,8	-1,4	0,59	1,23	-0,11	-1,04	97	
151H001611	Dixon																									

Код Naab	ИМЯ	Дата рождения	TR1	Net Merit	A2A2	RHA	Eco Feed	EF Rel	CMS	РТА молоко	РТА жир	РТА белок	SCS	PL	РТА DPR	РТА LIV	SCR	HCR	CCR	Fertil Index	РТА Tilt	UDC	FLC	BSC	СCE Rel	BSC
551H003581	Sumac	20170309	2640	560		99%	99	34	550	1794	63	44	2,74	4,2	-0,6	1,3		0,1	-0,1	0,1	0,41	0,92	0,86	-0,22	81	
551H003564	Mitchum	20170307	2638	626		100%	99	41	649	907	76	42	3,05	3,9	-0,8	2,3	-1,1	-1,1	-0,6	-0,9	0,73	0,68	0,42	-0,91	87	
551H003501	Redrock	20160801	2637	488	A2A2	99%	94	82	511	966	26	39	2,69	5,2	3,2	0,4	-0,2	0,5	4	2,7	1,5	1,92	-0,33	0,5	95	
551H003475	Relm	20160606	2637	575		99%	100	45	602	598	58	34	2,95	5,2	-0,1	3		-0,4	-0,2	0,3	1,02	1,55	0,33	-0,49	93	
551H003647	Redrock 2	20171029	2637	488	A2A2	99%	94	82	511	966	26	39	2,69	5,2	3,2	0,4		0,5	4	2,7	1,5	1,92	-0,33	0,5	95	
551H003587	Swift	20170222	2633	480	A2A2	99%	102	51	505	1409	44	55	2,84	3,7	-0,6	0,3	0,9	0,3	-0,1	-0,3	1,69	1,29	0,35	0,49	90	
551H003530	Merryguy	20161231	2633	555		99%	97	39	552	1963	51	55	2,85	4,1	-0,9	-0,3		1,6	-0,4	-0,1	0,9	1,02	0,06	-0,3	91	
551H003516	Sully	20160302	2628	560	A2A2	99%	101	46	562	962	60	29	2,95	3,8	-0,1	1,6	2,3	2,5	1,8	0,5	1	1,96	0,57	-1,5	88	
551H003654	Swirl	20170423	2627	564	A2A2	99%	101	59	606	641	46	40	2,61	5,5	2,1	2,6		1,8	3,3	2,2	0,39	0,02	-0,23	0,32	90	
551H003483	Deploy	20160426	2626	568		100%	95	58	583	1704	31	59	2,9	5,7	2,4	2,4		0,2	3,6	2,4	0,13	0,32	-0,31	-0,68	87	
551H003230	Dollar	20150423	2622	552		100%	102	54	560	1377	54	46	3,04	3,3	-0,5	0,9	0,8	1,4	0,2	-0,3	1,01	1,66	0,67	-0,69	87	
551H003526	Alpha-P	20161114	2620	532		100%	96	54	545	906	66	34	2,94	2,7	-0,8	0		0,2	0,3	-0,3	1,55	1,5	0,28	-0,81	75	
551H003407	Jackal	20150426	2616	573	A2A2	99%	96	47	608	799	57	41	2,67	4,6	0,4	2,8	-1,6	2,3	1,4	0,9	0,06	0,85	-0,71	-0,16	90	
551H003268	Delta-Eta	20150531	2613	519	A2A2	99%	104	50	556	-174	52	16	2,86	4,6	0,8	1,7	-0,3	0,9	2,7	1	1,31	2,01	1,11	-0,72	91	
551H003597	Celtic	20170621	2611	609		99%	102	52	616	1030	71	38	3,19	4,2	-0,3	1,2		1,3	0,8	-0,1	0,46	0,85	0,49	-1,1	63	
551H003539	Nigel	20161101	2610	497	A2A2	100%	103	58	534	963	44	50	2,85	2,9	0	-0,3		3,2	2,1	0,7	1,27	1,22	-0,18	-0,84	73	
151H000756	Rowdy	20130301	2607	604	A2A2	100%	96	60	584	2410	89	59	2,96	3	-3,7	-0,7	0,6	-0,3	-3,6	-2,9	0,41	-0,03	0,9	-0,88	95	
551H003567	Score	20161221	2603	467	A2A2	99%	98	55	512	-326	43	15	2,73	5	1,5	2,5		1,8	1,7	1,6	1,57	1,89	1,2	1,28	87	
513H003091	Detour	20140708	2602	507		100%	103	77	529	779	47	36	2,9	3,5	0,6	0,9	3,2	0,9	0,7	0,8	0,93	1,51	0,97	-0,67	97	
551H003671	Dapper	20170606	2598	603		100%	106	59	601	1394	59	42	3,12	4,5	0	3		0	1,1	-0,1	0,23	1,23	0,43	-1,69	91	
551H003310	Frontier	20150514	2595	491		99%	94	42	480	2160	45	54	2,76	4,1	-1,6	1,3	-1,7	-2	-1,7	-1,4	1,22	1,59	0,54	1,1	86	
551H003513	Marly	20160930	2592	557		99%	107	54	589	456	57	35	3,11	3,8	2	2,5		0,3	2,5	1,8	0,11	0,66	0,4	-0,39	87	
551H003422	Tatum	20150812	2591	493		99%	95	43	513	940	60	42	3,12	2,5	-1,1	0,5		-0,2	0	-0,7	1,25	1,74	0,71	0,78	72	
551H003549	Rome	20160915	2591	509		100%	111	46	543	412	26	27	2,5	5,7	1,4	3,6		1,1	1,7	1,4	0,7	1,74	0,8	-0,9	89	
551H003745	Ashby	20170708	2588	404	A2A2	99%	101	48	445	-11	49	25	2,96	1,9	-0,5	-0,2		1	0,6	-0,3	2,56	2,57	1,21	0,67	62	
551H003474	Jag	20160106	2587	482		99%	107	37	510	795	36	38	2,76	4,4	1,5	1,6		0,1	2,2	1,6	0,75	1	0,89	-0,32	82	
551H003579	Madden	20170320	2586	437	A2A2	99%	98	46	477	55	48	22	2,68	3,1	0,5	0,1		1,4	1,3	0,8	1,75	1,77	0,66	0,41	72	
551H003331	Delta-Forge	20150311	2583	517		99%	106	46	535	764	54	34	3,02	3,5	-0,1	0,5	-1,8	-0,3	0,5	-0,2	1,43	1,46	0,47	-1,24	91	
551H003769	Team	20171229	2582	444		99%	103	38	470	412	44	26	2,81	2,9	0,7	-0,6		1,3	1,5	0,9	1,79	1,92	0,96	-0,73	63	
151H000695	Drama	20130218	2581	539		100%	98	57	534	1884	52	53	3,01	3,8	-1,9	0,1		1,5	-1	-1,4	0,78	1,42	0,77	-1,46	96	
551H003428	Equinox	20151020	2569	489		99%	97	50	520	395	71	31	2,98	2	-0,8	0,3		1,2	-0,3	-0,3	0,91	1,14	0,58	0,52	83	
551H003620	POet-PP	20170426	2561	477	A2A2	99%	98	43	476	1387	77	43	3,21	0,8	-1,2	-1,8		3	0,4	-0,2	1,07	0,69	0,45	-0,45	70	
151H000744	Delco	20131025	2555	541		99%	95	64	521	2321	54	57	3,02	3,7	-0,6	2,4	-1,8	-1,1	-1,6	-0,3	0,28	0,43	-0,69	-1,32	97	
551H003380	Madalyon	20150619	2555	497		99%	103	46	507	1449	42	49	2,97	3,7	1,2	-1,3		0,7	2,4	1,5	0,25	0,73	-0,2	-0,48	90	
551H003350	Mcguffey	20150606	2555	482	A2A2	100%	102	45	487	1451	44	47	3,07	3,7	-0,3	0,1	3,6	1,6	-0,1	0,2	0,84	1,43	0,46	-0,67	95	
551H003376	Controller	20151226	2553	438		99%	97	46	478	222	28	29	2,82	4,5	2,8	2,7		2,2	3,2	2,9	0,89	0,64	0,68	0,97	76	
551H003471	Meino	20160324	2553	512		99%	93	42	556	252	46	32	2,74	4,4	1,6	2,8		-0,2	2,8	1,6	0,43	0,71	-0,59	0,38	78	
551H003300	Selfmade	20140928	2551	505	A2A2	100%	98	42	518	1649	55	61	3,29	2,5	0	-0,4		1	0,2	0,5	0,45	0,27	-0,08	-0,81	85	
551H003251	Rubi-Regal	20150103	2549	497	A2A2	100%	107	56	522	216	50	21	2,91	4,2	0,4	3,1		2,5	1,1	0,6	0,53	1,29	1,34	-0,43	86	
551H003568	Crossfire	20160614	2548	448		99%	98	48	468	1129	32	39	2,77	4,2	1,2	-0,1		-1,8	2,1	1	1,3	1,41	-0,09	0,44	80	
551H003560	Wicket	20170116	2542	495	A2A2	99%	96	51	496	1664	66	47	2,93	2,6	-1,8	-0,5		1,1	-0,5	-1,1	0,85	0,54	-0,01	-0,46	78	
551H003558	Rink	20160626	2541	517	A2A2	99%	102	39	550	1021	58	51	3	3	-0,1	2		-0,2	0	0	0,3	-0,1	-0,34	-0,17	88	
151H003060	Castro	20140218	2541	439		99%	96	37	475	-251	68	11	2,74	2,7	1,7	1		2,8	3,4	1,9	1,09	0,55	0,19	1,08	70	
551H003634	Shaker	20170513	2540	496		100%	102	57	526	-442	40	5	2,97	5,3	3,8	3		3	4,5	3,3	0,68	1,44	0,75	-1,28	81	
151H000742	Cyprus	20131114	2539	378		99%	92	54	419	210	56	29	2,79	0,9	2,3	-1,5		2,1	2,8	2,4	1,18	0,81	-0,45	1,38	90	
151H000693	Design	20130202	2534	445	A2A2	100%	91	55	467	980	39	38	2,66	3,5	0,8	1,5		0,8	1,1	0,7	0,97	0,97	0	-0,34	88	
151H003234	Delta-Gamma	20141205	2533	476		100%	104	53	484	551	45	20	2,86	4,9	0,8	1,4		2,1	2,4	1,1	1,05	1,5	0,19	0,02	93	
551H003373	Rubi-Agronaut	20150828	2531	480		100%	102	58	527	-795	38	1	2,68	6,4	1,6	3,5		2,6	2,5	1,8	0,75	1,33	1,71	-0,62	89	
151H003142	Decker	20140801	2523	546	A2A2	99%	103	70	579	1018	48	48	2,79	4,9	1,3	3,3	-0,7	1,4	2,4	1,7	-0,62	-0,19	-1,41	-1,39	98	
551H003447	Motor Oil	20151013	2523	440		100%	104	43	444	1659	36	51	2,93	3,5	-0,1	-0,5		1,2	0,6	0,3	0,77	0,65	0,55	-0,17	89	
551H003470	Cahill	20160209	2523	431	A2A2	99%	93	50	432	1538	26	44	2,83	4,5	0,1	1,2		-1,8	-0,3	-0,2	1,17	1,65	0,39	0,55	87	
551H003616	Redding	20170303	2518	515	A2A2	100%	104	59	536	680	63	34	3,08	3	-0,2	2,1		0,9	0,8	0,1	0,26	0,7	0,36	-1	84	
551H003352	Sylvestor	20150727	2518	455		100%	109	47	481	599	58	31	2,76	3,4	-1,3	-0,1		-1,2	-1,3	-1,2	0,89	0,98	0,81	0,01	80	
551H003488	Picante	20151214	2516	487	A2A2	99%	100	40	481	1653	56	46	3,05	2,2	-0,6	-0,3	-2	-1,5	-1,1	-0,5	0,39	1,24	-0,53	-1,55	89	
551H003231	Nightlife	20150405	2514	431	A2A2	100%	91	54	437	1397	40	45</														

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ПОКАЗАТЕЛЕЙ БЫКОВ ГОЛШТИНСКОЙ КРАСНО-ПЁСТРОЙ ПОРОДЫ

Код Naab	ИМЯ	Дата рождения	TPI	Net Merit	A2A2	RHA	Eco Feed	EF Rel	СMS	РТА молоко	РТА жир	РТА белок	SCS	PL	РТА DPR	РТА LIV	SCR	HCR	CCR	Fertil Index	РТА Тип	UDC	FLC	BSC	СCE Rel	BSC
551H003778	Lucid-Red	20180226	2705	608	A2A2	100%			646	573	79	39	2,87	3,8	-1	1,8		-1,3	-1,1	-0,9	1,22	1,76	0,42	-1,21	62	
551H003583	Go Fast-Red	20170516	2658	568		100%	101	55	563	1438	53	39	2,94	5,2	0,7	1,9		0,7	0,8	0,6	1,38	1,35	1,45	-0,42	85	
551H003826	Erotic-Red	20180109	2588	512		99%	99	44	539	1020	44	44	2,76	4,9	-0,1	1,5		-0,5	0,9	0	0,95	1,01	0,28	-0,02	62	
551H003737	Monopoly-Red	20170719	2489	359		99%	106	46	356	1179	35	31	2,82	2,3	-0,3	-1,8		-1,2	-0,2	-0,4		1,52	1,73	0,9	70	
551H003385	Progress-P*RC	20150924	2466	430		99%	109	67	445	463	45	21	2,84	4,4	0,1	3,4		0	0,9	0,7	0,68	0,36	1,02	1,31	72	
551H003435	Stronger*RC	20150444	2419	263		99%	98	47	268	109	36	4	2,84	1,4	-0,4	-1,9	-3	1,9	-0,4	0,1	2,31	2,52	1,11	0,79	89	
151H003154	Mega-Hit*RC	20140830	2242	233	A2A2	99%	97	41	249	97	31	12	2,91	0,4	-0,6	-1,5		-0,1	-0,4	-0,5	0,7	0,95	-0,03	-0,22	72	
151H003130	Mega-Watt*RC	20140729	2238	199		100%	96	61	221	183	-8	15	2,68	4,2	2,3	1,8		0,9	3,5	2,1	0,44	0,58	-0,3	1,8	87	
551H003151	Mega-Arch*RC	20140824	2227	232	A2A2	99%	96	41	269	-625	41	3	2,93	1,7	-0,5	0		-0,7	-0,4	-0,4	0,62	0,48	0,02	0,98	71	
551H003855	Moovin*RC	20180225	2213	10		99%	96	29	20	-143	3	2	3	-0,2	-2,7	-2		-1,2	-3,4	-2,9	3,79	3,16	2,62	2,25	62	
151H003100	Arvis*RC	20140612	2204	59		100%	96	48	86	-563	2	0	2,99	-0,2	1,1	-3,8	2,3	2,5	0,9	0,9	1,87	2,23	1,64	0,48	93	
551H003309	Jordy-Red	20150730	1731	-334		99%	102	44	-344	-1128	-20	-39	3,04	-3,1	-2,7	-4,1		-0,5	-3,5	-3,1	2,68	1,97	2,68	2,22	95	

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ПОКАЗАТЕЛЕЙ БЫКОВ ДЖЕРСЕЙСКОЙ ПОРОДЫ

Код Naab	ИМЯ	Дата рождения	JPI	Net Merit	A2A2	CYS	FMS	РТА молоко	РТА жир	РТА белок	SCS	PL	РТА DPR	HCR	CCR	РТА Тип	RUH	RUW	UC	UD	FTP	TL
551E01650	Got Maid	20150713	158	612		266	548	1663	81	65	2,65	4,2	-2,2	-0,7	-1,8	0,7	-0,1	0,6	-0,3	-0,3	0,2	0,5
551E01762	Gallantry	20190322	149	594	A2A2	206	538	1063	72	48	3,03	4,1	-0,7	0,8	-0,8	1,5	2,9	1,4	1,3	0	-0,3	0,4
551E01717	Jiggy	20170608	144	543	A2A2	182	487	1028	58	44	2,69	5,2	-0,1	1,4	0,5	0,6	0,2	1	0,4	-0,2	0,2	0,4
551E01781	Rhuss	20181027	142	538	A2A2	154	501	899	57	35	2,71	5,2	0,3	1,1	0,8	1,1	1,2	0,9	-0,2	1,6	0,9	-0,1
551E01732	Pursue	20172118	130	507		211	465	1443	58	53	2,73	4,5	-1,8	0,2	-2	1,5	1,2	1,2	0,5	0,3	1,7	0,3
551E01757	Zo	20181113	121	499	A2A2	168	431	823	45	43	2,88	4,6	-0,5	2,1	-0,2	1,8	1,9	1,7	0,7	0,9	0,9	-0,1
551E01758	Dee	20181128	113	421	A2A2	161	393	1183	35	43	2,93	4,1	0,7	2,2	1,1	0,7	0,3	1	-0,1	-0,6	0,3	0,4
551E01756	Dave	20180926	95	366	A2A2	124	355	986	31	32	2,91	4,5	0	1,9	0,4	1,1	0,8	1,1	0,8	-0,1	1,1	0,2
551E01746	Chapel	20180822	92	340		101	309	589	26	26	2,95	4,5	0,9	1,4	0,4	1	0,7	1,9	1	0,5	0,8	-0,7
551E01723	Bubba	20180317	89	310		26	273	-97	10	6	2,8	5,2	2,7	0,8	2,6	1,3	1,2	0,6	0,8	3,5	1,4	-0,9
551E01678	Bellman	20160322	77	310	A2A2	68	312	669	11	19	2,95	4,7	0,4	1,5	-0,2	1,7	1,7	0,3	0,8	2,5	0,2	0,5
551E01707	Ransom	20161113	75	276	A2A2	30	258	162	-1	10	2,98	5,5	2,4	2,2	2,2	1,3	0,8	-0,4	0,4	3,7	-0,1	0,7
551E01658	Patron	20150731	75	318	A2A2	76	234	-379	50	12	2,93	2,5	-0,5	-2,6	-2	1,6	1,7	1,2	0	1,4	0,2	0,6
551E01664	Hatari	20160323	73	276	A2A2	98	258	778	14	28	2,97	3,9	0,4	3,1	0,3	0,7	-0,1	-0,4	0,7	1,4	-0,8	1,2
551E01741	Cubswin-PP	20170828	71	300		104	205	-170	47	22	3	1	-0,9	-0,2	-0,9	1	1	1,4	0,8	0,7	0,8	0,3

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ПОКАЗАТЕЛЕЙ БЫКОВ БУРОЙ ШВИЦКОЙ ПОРОДЫ

Код Naab	ИМЯ	Дата рождения	PPR	Net Merit	A2A2	CMS	MFP\$	РТА молоко	РТА жир	РТА белок	SCS	PL	РТА DPR	РТА LIV	SCR	HCR	CCR	РТА Тип	RUH	RUW	UC	UD	FTP	TL
551BS01424	Lucky Chance	20170507	209	412	A2A2	403	247	2076	63	58	3,17	0,7	-0,1	-0,5		-0,7	-0,5	-0,1	0,7	1,1	0,1	-0,8	0,4	2
551BS01429	Sonic	20180314	172	468		494	170	900	47	40	2,8	3,5	1,4	0,9		1,7	1,5	0,1	-0,5	0,4	-0,5	-0,4	0	-1,6
551BS01427	Alloy	20180717	171	444	A2A2	486	156	464	46	37	2,77	3,1	2,4	0,2		2,4	2,4	0,1	0,2	-0,2	0,3	1,2	0	0,5
551BS01430	Herren	20180808	150	403	A2A2	427	163	733	51	36	2,95	2,2	-0,4	0,2		-0,5	0,3	0,4	0,1	0,5	-0,7	-0,3	0,1	-0,3
151BS01407	Tarzan	20140827	143	81	A2A2	66	-31	43	-3	-11	2,8	1,8	0,8	1,1		-2	0,6	0,3	0,6	-1	1	1,8	0,8	-0,2
551BS01415	Gamechanger	20151217	131	254	A2A2	296	143	391	36	37	2,95	0,2	-0,3	-0,1		-1,7	-0,6	0,6	0,5	0,7	0,5	-0,3	0,1	-0,5
551BS01422	Martini	20161017	118	263		274	92	480	27	21	2,98	1,6	0,9	0,9	0,8	-0,6	0,5	0,9	1,1	0,6	1	1,1	2,1	-0,9
551BS01420	Shotgun	20160917	114	280		287	136	840	43	29	2,97	0,7	-1,2	-0,9		1	-1	0,5	0,3	0,5	0,7	0,2	1,2	-0,5
551BS01425	Dairystar	20170422	105	270		292	61	219	10	18	2,83	4	2,2	1,9		-0,2	2,1	0,6	0,8	0,1	1	1,1	1,4	-1,3
151BS01401	Toro	20140620	93	237		255	92	231	37	17	2,91	0,9	0,4	0,8		-0,4	-0,6	0,3	0,9	-0,1	0,2	0,3	-1,4	0,1
551BS01410	Lamborghini	20150405	90	174		185	113	795	25	29	2,9	-1,5	-0,8	-1,4		-0,6	-2,8	0,3	0,8	0,7	0,4	0,7	-0,1	0,2
551BS01418	History	20160619	88	233	A2A2	247	60	521	3	20	2,66	4,1	1,7	-0,1		1,5	0,5	0,3	0,5	0,6	-0,2	0,9	1,6	-0,9
551BS01421	Kickstart	20170219	83	212		224	60	206	18	14	3,07	1,3	0,5	0,7		1,1	1,5	1	1,9	0,3	0,3	1,3	0,6	-1
551BS01431	Secret Weapon	20180610	38	83	A2A2	107	20	-185	3	7	2,84	0,1	-0,5	-0,5		0,7	-0,3	1,1	1,2	0,5	0,8	1,5	1,9	-2,1
151BS01409	Wizdom	20150704	22	26	A2A2	26	52	390	18	10	2,9	-2,5	-1,6	-2,5	2,1	-0,1	-1,9	0,5	0,3	1	-1,2	-0,4	-0,4	-3,2

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ПОКАЗАТЕЛЕЙ БЫКОВ АЙРШИРСКОЙ ПОРОДЫ

Код Naab	ИМЯ	Дата рождения	PTI	Net Merit	A2A2	CMS	MFP\$	РТА молоко	CFP	SCS	PL	РТА DPR	CCR	РТА Тип	UDC	RUH	RUW	UC	UD	FTP	TL	UD	FTP	TL
551AY00783	Pretzel	20170901	513	349		359	145	889	76	2,93	1,6	0,3	0,7	0,4	0,52	0,6	-0,1	0,5	0,5	0	-0,3	-0,8	0,4	2
551AY00772	B-King	20150908	485	204		215	105	397	60	3,08	-1	-0,7	-1,6	0,6	0,75	0,8	0	0,5	0,4	0,5	-1,2	-0,4	0	-1,6
551AY00775	Saguenay	20161005	485	243		244	120	910	61	2,92	0,3	-1,9	-2,4	0,2	0,94	1,2	-0,3	0,1	1,1	0,4	-0,2	1,2	0	0,5
551AY00786	Cashflow	20171212	457	243		254	83	232	49	3,11	1,8	2	1,3	-0,3	0,33	-0,5	-0,9	-0,4	0,5	0,4	-0,6	-0,3	0,1	-0,3
076AY00762	Alaska	20130520	407	14		28	37	-92	21	3,26	-0,9	-1,3	0,1	-0,1	-0,77	-0,7	0,3	0,1	-1,2	-0,7	0,2	1,8	0,8	-0,2
076AY00761	Ryder-P	20130305	382	46		65	-18	-418	-7	2,75	1,8	0,4	1,6	-0,2	-0,51	0,3	1	-0,4	-1,1	-0,3	0,8	-0,3	0,1	-0,5

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА ПОКАЗАТЕЛЕЙ БЫКОВ ГЕРНЗЕЙСКОЙ ПОРОДЫ

Код Naab	ИМЯ	Дата рождения	PTI	Net Merit	A2A2	CMS	MFP\$	РТА молоко	CFP	SCS	PL	РТА DPR	CCR	РТА Тип	UDC	RUH	RUW	UC	UD	FTP	TL	UD	FTP	TL
551GU00908	Toby Keith	20180225	99	358	A2A2	380	103	247	61	2,83	3,1	0,4	-0,6	0,4	0,3	0,5	0,6	-0,4	0	0,6	0	-0,8	0,4	2
551GU00902	Pride	20170913	31	183	A2A2	175	20	476	6	2,79	3,4	1,3	2,2	0	0,2	0,2	0,2	-0,6	1,2	0,3	0,6	-0,4	0	-1,6
551GU00901	Brogdon	20160823	26	132	A2A2	125	32	605	9	2,77	2,3	0,7	0,6	-0,1	0,2	-0,7	0,3	-0,2	1,2	0,3	-0,6	1,2	0	0,5

Рекомендации по использованию сексированного семени

Сексированное семя – это продукт, позволяющий Вам прогнозировать пол Ваших телят с 90 % точностью.

Критерии, которые необходимо учитывать при использовании сексированного семени:

1. Сексированное семя упаковано в соломины 0.25 см³ и использовать его следует со шприцами для соломин 0.25 см³ или универсальными шприцами.
2. Сексированное семя необходимо оттаивать с помощью оттаивателя с регулятором температуры и термометром для контроля температуры. Температура воды должна быть 35–37°C. Процесс оттаивания должен занимать как минимум 45 секунд, но не более 15 минут.
3. Рекомендуется использовать сексированное семя для осеменения телок или коров с отличными показателями оплодотворяемости путем ИО.
4. Рекомендуется проводить ИО через 18 часов после проявления первых признаков активной охоты и только на животных с явными признаками половой охоты.
5. Не следует использовать сексированное семя для ИО животных, которых уже осеменяли более 2–3 раз.
6. ИО с помощью сексированного семени должно проводиться опытными осеменителями и с применением испытанных программ ИО.
7. На ферме должны использоваться очень хорошие санитарные, репродуктивные программы и программы питания.
8. Не следует использовать сексированное семя для ИО животных, находящихся в каких-либо стрессовых ситуациях, которые могут повлиять на процент оплодотворения.

Протоколы синхронизации

Выявление естественной охоты

- Примерно 4–5 % животных приходят в охоту ежедневно.
- Требуется больше трудовых усилий, т.к. необходимо осуществлять по два наблюдения за охотой дважды в день по 30–45 мин.
- Животных отбирают для ИО ежедневно.

1. Синхронизация простагландинами

9. Это один из наименее затратных существующих протоколов.
10. Примерно 60–70 % животных приходят в охоту за период 4 дней.
11. Необходимо проводить наблюдения за охотой дважды в день.

2. Двойная синхронизация простагландинами

12. Состоит из двойной инъекции простагландином с интервалом 14 дней
13. Является несколько более эффективной по сравнению с синхронизацией простагландином единоразово
14. Оба протокола синхронизации простагландинами являются наиболее эффективными для телок и сухостойных коров

3. Протокол выявления охоты Овсинх

15. Состоит из единоразовой инъекции GnRH в день 1.
16. Инъекция простагландина через 7 дней одновременно с выявлением охоты
17. Является более эффективным, чем использование только простагландина, особенно для лактирующих коров.

4. Протокол использования CIDR одновременно с выявлением охоты

18. В день 1 CIDR вводится одновременно с инъекцией GnRH
19. На 7-й день сделайте инъекцию простагландина и удалите CIDR.
20. Выявление охоты на 8-й день (после полудня), на 9-й день (до полудня/ после полудня), на 10-й день (до полудня).
21. Большинство животных придет в охоту на 9-й день.
22. Данный протокол дает наилучшие результаты по синхронизации из всех протоколов с использованием простагландина.
23. Более дорогостоящий и требует больше трудовых затрат.
24. Требуется 3 перемещения, включая ИО и выявление охоты.

5. Протокол ИО в фиксированное время

25. Состоит из того же протокола использования CIDR с гормонами для синхронизации и стимуляции овуляции.
26. Позволяет производителю проводить ИО всех животных в фиксированное время после удаления CIDR.

РЕКОМЕНДАЦИИ

ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ СЕКСИРОВАННОГО СЕМЕНИ

SexedULTRA 4M[®]



*** Результативность осеменения зависит от того насколько быстро семя окажется внутри животного.

Значения используемых индексов/ селекционных показателей

RHA	% чистопородности
SCS	Кол-во соматических клеток
PL	Продуктивная жизнь (мес.)
DPR	Индекс фертильности дочерей
HCR	% оплодотворяемости телок
CCR	% оплодотворяемости коров
Fluid Merit	Индекс прибыли по молоку
Cheese Merit	Индекс прибыли по сыру
Grazing Merit	Индекс прибыли при пастбищном содержании
FI	Индекс фертильности
EFI	Прогнозируемый уровень инбридинга потомства
Rel.	Достоверность
GFI	Прогнозируемый уровень инбридинга
MACE	Международная комплексная оценка быков
CED	Легкость отела по быку
BW	Вес при рождении
WW	Вес при отъеме
YW	Вес в год
RADG	Чистый среднесуточный привес
YH	Рост в год
CW	Вес туши
MARB	Мраморность
REA	Площадь глазного мускула
\$F	Стоимость откорма – индекс, выражаемый в \$ за голову, отражает ожидаемую разницу в продуктивности потомства после отъема по сравнению с потомством других быков
\$B	Стоимость говядины – индекс, выражаемый в \$ за голову, отражает ожидаемую разницу в продуктивности потомства после отъема и стоимости туши по сравнению с потомством других быков
DOC	Темперамент
MILK	Молоко
SEM	Легкость отела по быку
MCE	Легкость отела по быку



Министерство сельского хозяйства
Российской Федерации

Серия ПЖ 77

№ 008966

СВИДЕТЕЛЬСТВО о регистрации в государственном племенном регистре

В соответствии с Федеральным законом «О племенном животноводстве» внесена запись о племенном стаде, принадлежащем организации по племенному животноводству, в государственный племенной регистр и присвоен уникальный регистрационный код

3 1 0 0 0 1 7 0 0 0 0 0

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

(наименование и адрес юридического лица)

«КОДЖЕНТ РУС»

ОГРН: 77531290008

308036, Белгородская область, город Белгород, улица Сургутская, дом 80В, офис 1

Племенное предприятие (региональное)

(вид организации по племенному животноводству)

по хранению и реализации семени животных производителей

Срок действия Свидетельства о регистрации 5 лет.

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

(наименование регистрирующего органа)

Дата внесения записи

29

декабря

2018

(число)

(месяц)

(год)

Основания для регистрации

Приказ Минсельхоза России

от 29 декабря 2018 г. № 605

**Директор
Депживотноводства**

(должность)

МП



(подпись)

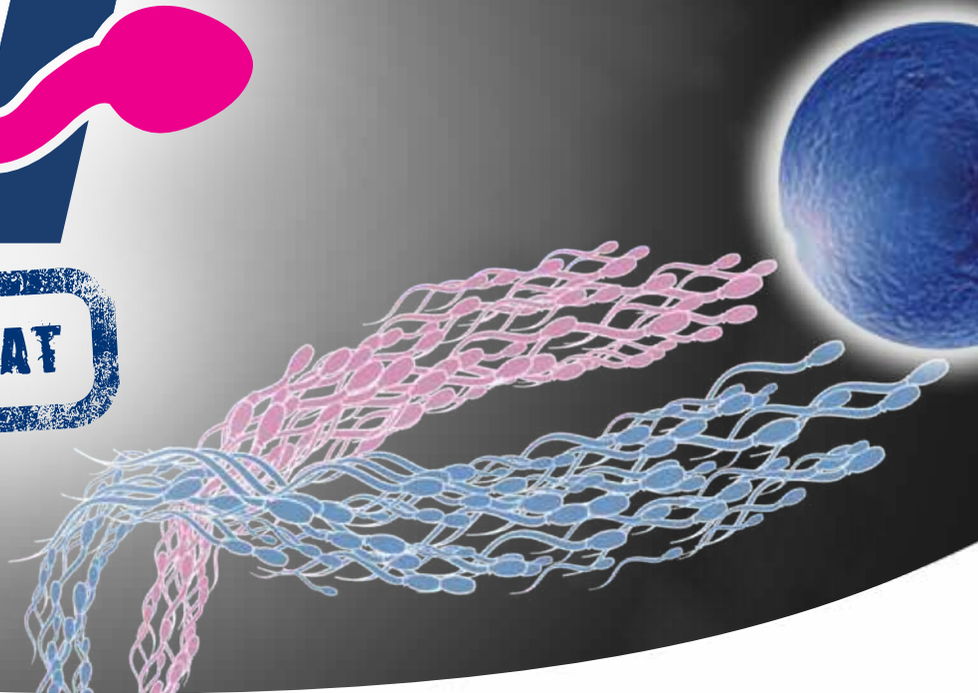
Х.А. Амерханов

(Ф.И.О.)



4M[®]

ТОЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ



4M

Используйте сексированное семя, благодаря которому вы будете уверены в ваших целях воспроизводства стада!



Увеличьте количество лучших животных, используя семя

4M С ЖЕНСКОЙ ХРОМОСОМОЙ



Получайте прибыль, используя

4M СЕМЯ МЯСНЫХ БЫКОВ
на ваших менее прибыльных животных



90%

и выше

ТОЧНОСТЬ ПОЛА ТЕЛЯТ



Процент оплодотворения

сравним с результатами,

получаемыми при осеменении традиционным семенем