



FAIRMONT RIDGELINE

COOKIECUTTER HOPELYNN EX-90-2E-USA DOM

BLUMENFELD JEDI REASON

COOKIECUTTER RUBI HOMEY EX-91-2E-USA DOM

EDG RUBICON

COOKIECUTTER JACEY HACEY VG-87-5YR-USA GMD DOM

GTPI 2820

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2C HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Reg. #: N0840M3212874250

aAa:

DMS: 246,234

Дата Рожд.: 04/19/2020

каппа-казеин: AB

бета-казеин: A1A2

Продуктивность 30 Стадах 383 Дочери 97% Дост. CDCB-G / 12-25

Молоко фунты	Жир фунты	Жир %	Белок фунты	Белок %
507	-10	-0.12	26	+0.03
NM\$ 194	CM\$ 215	FM\$ 149	GM\$ 188	DWP\$ 219
Эффективность потребления кормов	RFI	Сохраненные корма	Methane Efficiency	
-2	-113	-209	102	6.29
средние показатели дочерей Молоко 26,571 фунты Жир 1,067 фунты Белок 879 фунты				

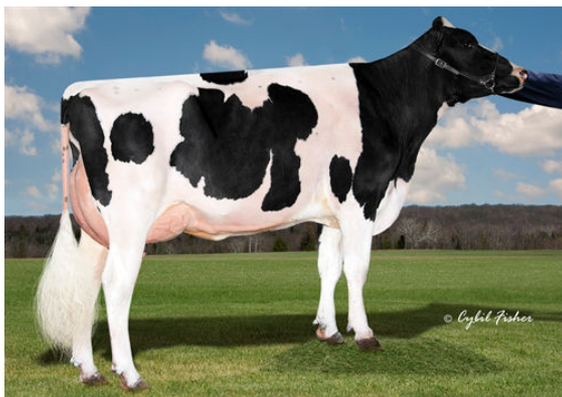
Здоровье и Репродуктивная способность Иммуитет 112

Продуктивное долголетие	3.6	Иммуитет теленка	105
Количество соматических клеток	2.73	Cow Conception Rate	3.7
Фертильность дочерей	2.8	Heifer Conception Rate	0.7
Доживаемость	1.6	Легкость отела	1.4% 92% Дост.
Heifer Livability	0.9	Дочерняя легкость отела	1.3% 77% Дост.
Индекс фертильности	2.9	Процент мертворожденных	3.7%
		процент мертворожденных от дочерей	4.0%

Тип/Экстерьер 4 Стадах 55 Дочери 88% Дост. HAUSA-G / 12-25

РТАТ	1.26	строение тела	1.98
Вымя Комп.	0.64	строение молочной системы	0.00
Конечности Комп.	-0.75		

Рост		Высокий	+1.93
Крепость		Крепкий	+1.58
Глубина туловища		Глубокое	+1.25
Ширина груди		Неглубокое	-0.47
Угол наклона крестца		Низкий	+0.34
ширина крестца		Высокая	+0.47
Задние конечности, вид сбоку		Прямые	+0.47
Задние конечности, вид сзади		X-образные	-0.88
Угол постановки копыта		Крутой	+1.09
Оценка конечности		Высокая	-0.20
FU прикрепление		Сильное	+1.47
Высота заднего прикрепления		Высоко	+1.54
Ширина заднего прикрепления		Широко	+1.30
связка вымени		Сильная	+0.19
Глубина вымени		Неглубокое	+1.19
Расположение передних сосков		Далеко	-0.30
Длина сосков		Длинные	+2.09
Расположение задних сосков		Далеко	-0.23



COOKIECUTTER RUBI HOMEY

GRANDDAM



COOKIECUTTER HOPELYNN

DAM



COOKIECUTTER MOM HALO

FOURTH DAM