



STANTONS COCKPIT
 CLAYNOOK MAY RANDALL VG-85-2YR-CAN 3*
 WESTCOAST RANDALL
 CLAYNOOK MOXY SILVER VG-86-2YR-CAN 3*
 SEAGULL-BAY SILVER
 MS FARNEAR MICA MARGARITA VG-87-2YR-CAN 5*

GLPI +3081 PRO\$ 1170

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Per. #: HOCANM13601270 aAa: 234156 DMS:
 Дата Рожд.: 09/27/2020 каппа-казеин: АВ бета-казеин: A2A2

Продуктивность 38 Стадах 70 Дочери 94% Дост. GEV 26* APR

Молоко кг	Жир кг	Жир %	Белок кг	Белок %
946	58	+0.17	34	+0.01
Скорость молокоотдачи	Темперамент	Methane Efficiency	Эффективность потребления кормов	BMR
98	101	98	97	96

средние показатели дочерей Молоко 12,684 кг Жир 529 кг Белок 415 кг

Здоровье и Репродуктивная способность Иммуитет 96

Продуктивное долголетие	100	Иммуитет теленка	99
Количество соматических клеток	100	Легкость отела	93
Фертильность дочерей	104	Дочерняя легкость отела	102
Оценка упитанности	96	Устойчивость К Метаболическим Заболеваниям	98
Устойчивость к маститу	101		99
Устойчивость лактации	102		

Тип/Экстерьер 28 Стадах 52 Дочери 92% Дост. GEV 26* APR

Телосложение	0	Молочная сила	3
Молочная система	-5	Крестец	6
Конечности	6	Оценка GP и выше %	58

Глубина вымени		Глубокое	7D
Текстура вымени		Мясистая	0
Поддерживающая связка		Сильная	1
FU прикрепление		Распущенное	0
Расположение передних сосков		Недалеко	12C
Высота заднего прикрепления		Низко	-7
Ширина заднего прикрепления		Широко	4
Расположение задних сосков		Близко	8C
Длина сосков		Короткие	5S
Угол постановки копыта		Крутой	4
Высота пятки		Высокая	7
Уплощенность кости		Выражена	5
Задние конечности, вид сбоку		Прямые	6C
Задние конечности, вид сзади		Прямые	1
Рост		Высокий	7T
Ширина Груды		Узкая	-3
Глубина туловища		Неглубокое	0
Угловатость		Выражена	9
Крепость поясницы		Сильная	6
Угол наклона крестца		Низкий	6L
Ширина седалищных бугров		Узко	-1

-10 -5 0 5 10



MS FARNEAR MICA MARGARITA
THIRD DAM



FLY-HIGHER OBSERV MICA
FOURTH DAM



FLY-HIGHER BOLTON MISHA
FIFTH DAM