



CALVING EASE

IHG MONTANA
 WESTCOAST SILVER 3104 3063 VG-85-2YR-CAN 5*
 SEAGULL-BAY SILVER
 CLEAR-ECHO TANGO 3104 VG-85-4YR-CAN 1*
 MR WELCOME HILL TANGO
 CLEAR-ECHO M-O-M 2213 VG-86-2YR-USA 1*



CLEAR-ECHO M-O-M 2213
 THIRD DAM



CLEAR-ECHO 822 LAUD 1266
 FOURTH DAM

GTPI 2656

TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2C HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Регстр. номер #: HOCANM12638155 aAa: 243165 DMS: 561,126
 Дата народження: 09/18/2016 Карра казеїн: АВ Beta казеїн: А1А2

ПРОДУКТИВНІСТЬ 59 Стад 223 Дочок 96% Повт CDCB-G / 04-26

Молоко фунти	Жир фунти	Жир %	Білок фунти	Білок %
61	38	+0.13	3	0.00
NMS\$ (Рентаб.доньок)	CM\$ (за сиром)	FM\$ (за молоком)	GM\$ (для випасу)	DWP\$
145	148	138	162	59
Конверсія Корму	RFI	Економія корму	Зниження Викидів Метану	7.04
49	181	-207		

Середні показники дочок Молоко 26,788 фунти Жир 1,093 фунти Білок 869 фунти

ЗДОРОВ'Я ТА РЕПРОДУКЦІЯ Інд.Імун. 95

Продуктивне життя	-0.2	Імунітет Телят	96
Індекс соматичних клітин	2.92	Результативність осіменіння корів	1.5
Темп запліднення доньок (DPR)	0.8	Результативність осіменіння телиць	1.9
Життєздатність	-0.6	Легкість отелень	1.6% 91% Повт
Життєздатність телиць	1.3	Легкість отелень дочок	2.2% 77% Повт
Індекс фертильності доньок	1.2	Мертвонародження (за батьком)	3.7%
		Мертвонародження (за дочками)	4.1%

ТИП 16 Стад 37 Дочок 88% Повт HAUSA-G / 04-26

Загальний тип	0.45	Індекс маси тіла	0.16
Структура вимені	0.15	Молочність	-0.30
Структура кінцівок	-0.14		

Ріст		Високий	+0.62
Сила		Сильний	+0.18
Глибина тулуба		Глибока	+0.20
Молочна форма		Відкриті ребра	+0.09
Нахил заду		Звислий	+1.00
Ширина заду		Вузкий	-0.53
Задні кінцівки. Вид збоку		Прямі	-0.43
Задні кінцівки. Вид ззаду		Х-подібні	-0.04
Кут ратиці		Тупий	+0.41
Оцінка кінцівок		Низька	-0.01
Переднє прикріплення вимені		Міцне	+0.34
Висота прикріплення заду		Високе	+0.08
Ширина прикріплення заду		Широке	+0.03
Борозна вимені		Глибока	+0.83
Глибина вимені		Мілке	+0.30
Розміщення передніх дійок		Зближене	+0.66
Довжина передніх дійок		Довгі	+0.58
Розміщення задніх дійок		Близько	+0.97