



IHG MONTANA
 LADYS-MANOR SSH SEASHORE VG-87-2YR-CAN 2*
 COGENT SUPERSHOT
 SEAGULL-BAY MOGUL 1725 EX-90-4YR-USA
 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL
 T-C-G OBSERVER MAY VG-86-2YR-USA



SEAGULL-BAY MOGUL 1725
 GRANDDAM



T-C-G OBSERVER MAY
 THIRD DAM



T-C-G SHOTTLE MINNOW
 FOURTH DAM

GTPI 2547

VG-CAN TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Регистр. номер #: HOCANM12532147 aAa: 213645 DMS: 345
 Дата народження: 08/24/2016 Карра казеїн: BV Beta казеїн: A2A2

ПРОДУКТИВНІСТЬ 955 Стад 3495 Дочок 99% Повт MACE-G / 04-26

Молоко фунти	Жир фунти	Жир %	Білок фунти	Білок %
-429	3	+0.08	-14	0.00
NMS\$ (Рентаб. доньок)	CM\$ (за сиром)	FM\$ (за молоком)	GM\$ (для випасу)	DWP\$
-113	-109	-118	-121	-244
Конверсія Корму	RFI	Економія корму	Зниження Викидів Метану	
-73	95	-423	107	6.77

Середні показники дочок Молоко 25,871 фунти Жир 1,067 фунти Білок 834 фунти

ЗДОРОВ'Я ТА РЕПРОДУКЦІЯ Інд. Імун. 96

Продуктивне життя	0.9	Імунітет Телят	91
Індекс соматичних клітин	2.73	Результативність осіменіння корів	1.6
Темп запліднення доньок (DPR)	1.7	Результативність осіменіння телиць	0.0
Життєздатність	-0.8	Легкість отелень	1.2% 96% Повт
Життєздатність телиць	0.0	Легкість отелень дочок	1.8% 91% Повт
Індекс фертильності доньок	1.2	Мертвонародження (за батьком)	3.4%
		Мертвонародження (за дочками)	4.4%

ТИП 744 Стад 2381 Дочок 98% Повт MACE / 04-26

Загальний тип	0.79	Індекс маси тіла	2.02
Структура вимені	1.56	Молочність	-1.12
Структура кінцівок	-0.28		

Ріст		Високий	+1.28
Сила		Сильний	+1.24
Глибина тулуба		Глибока	+0.29
Молочна форма		Закриті ребра	-1.47
Нахил заду		Високий	-0.76
Ширина заду		Широкий	+0.67
Задні кінцівки. Вид збоку		Прямі	-3.48
Задні кінцівки. Вид ззаду		Прямі	+0.42
Кут ратиці		Тупий	+2.67
Оцінка кінцівок		Низька	-0.04
Переднє прикріплення вимені		Міцне	+2.78
Висота прикріплення заду		Високе	+1.68
Ширина прикріплення заду		Широке	+1.10
Борозна вимені		Глибока	+0.90
Глибина вимені		Мілке	+2.00
Розміщення передніх дійок		Зближене	+1.30
Довжина передніх дійок		Довгі	+0.10
Розміщення задніх дійок		Близько	+1.74