



WESTCOAST MONTEREY ALEXAL 289
DAM



IHG MONTANA
WESTCOAST MONTEREY ALEXAL 289 2*
VIEW-HOME MONTEREY
SEAGULL-BAY ALEXA L GP-83-4YR-CAN
SEAGULL-BAY SUPERSIRE
PINE-TREE DORCY ALEXA II VG-88-3YR-USA

GTPI 2645

TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Регстр. номер #: HOCANM12638182 aAa: 132546 DMS: 135
Дата народження: 10/12/2016 Карра казеїн: BE Beta казеїн: A1A2

ПРОДУКТИВНІСТЬ 306 Стад 1206 Дочок 99% Повт MACE-G / 12-24

Молоко фунти	Жир фунти	Жир %	Білок фунти	Білок %
888	84	+0.19	36	+0.03
NM\$ (Рентаб.доньок)	CM\$ (за сиром)	FM\$ (за молоком)	GM\$ (для випасу)	DWP\$
676	684	628	595	708
Конверсія Корму	RFI	Економія корму	Зниження Викидів Метану	
197	-43	39	100	

Середні показники дочок Молоко 26,078 фунти Жир 1,081 фунти Білок 845 фунти

ЗДОРОВ'Я ТА РЕПРОДУКЦІЯ Інд. Імун. 107

Продуктивне життя	3.4	Імунітет Телят	103
Індекс соматичних клітин	2.86	Результативність осіменіння корів	-2.2
Темп запліднення доньок (DPR)	-2.0	Результативність осіменіння телиць	-0.9
Життєздатність	-0.2	Легкість отелень	2.3% 97% Повт
Життєздатність телиць	0.6	Легкість отелень дочок	2.8% 92% Повт
Індекс фертильності доньок	-1.7	Мертвонародження (за батьком)	6.0%
		Мертвонародження (за дочками)	6.0%

ТИП 140 Стад 330 Дочок 95% Повт MACE / 12-24

Загальний тип	1.52	Індекс маси тіла	0.02
Структура вимені	1.08	Молочність	1.11
Структура кінцівок	0.46		

Ріст		Високий	+0.93
Сила		Сильний	+0.50
Глибина тулуба		Глибока	+0.78
Молочна форма		Відкриті ребра	+1.68
Нахил заду		Високий	-1.14
Ширина заду		Широкий	+1.00
Задні кінцівки. Вид збоку		Прямі	-0.09
Задні кінцівки. Вид ззаду		Прямі	+0.47
Кут ратиці		Тупий	+0.49
Оцінка кінцівок		Висока	+0.67
Переднє прикріплення вимені		Міцне	+1.72
Висота прикріплення заду		Високе	+1.28
Ширина прикріплення заду		Широке	+1.54
Борозна вимені		Глибока	+0.47
Глибина вимені		Мілке	+1.10
Розміщення передніх дійок		Зближене	+0.60
Довжина передніх дійок		Довгі	+0.98
Розміщення задніх дійок		Близько	+0.48