



SANDY-VALLEY AFTERBURNER  
 TRIPLECROWN DELTA 26 GP-83-2YR-CAN 1\*  
 MR MOGUL DELTA 1427  
 S-S-I PLATINUM MASON 9024 VG-86-3YR-USA  
 SEAGULL-BAY PLATINUMS  
 S-S-I SHAMROCK MESA 7388 VG-87-3YR-USA



TRIPLECROWN DELTA 26  
 DAM

**GTPI 2813**

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

Регистр. номер #: HOCANM12529214 aAa: 432561 DMS: 561  
 Дата народження: 04/19/2016 Карра казеїн: BV Beta казеїн: A1A2

**ПРОДУКТИВНІСТЬ** 223 Стад 1199 Дочок 99% Повт MACE-G / 12-24

Молоко фунти	Жир фунти	Жир %	Білок фунти	Білок %
1071	61	+0.08	57	+0.09
NM\$ (Рентаб.доньок)	CM\$ (за сиром)	FM\$ (за молоком)	GM\$ (для випасу)	DWP\$
832	855	701	852	846
Конверсія Корму	RFI	Економія корму	Зниження Викидів Метану	
219	-253	228	96	

Середні показники дочок Молоко 26,845 фунти Жир 1,078 фунти Білок 898 фунти

**ЗДОРОВ'Я ТА РЕПРОДУКЦІЯ** Інд. Імун. 103

Продуктивне життя	4.2	Імунітет Телят	102
Індекс соматичних клітин	2.56	Результативність осіменіння корів	2.3
Темп запліднення доньок (DPR)	1.6	Результативність осіменіння телиць	2.6
Життєздатність	0.6	Легкість отелень	2.3% 97% Повт
Життєздатність телиць	-0.6	Легкість отелень дочок	3.1% 90% Повт
Індекс фертильності доньок	2.2	Мертвонародження (за батьком)	6.5%
		Мертвонародження (за дочками)	5.1%

**ТИП** 103 Стад 295 Дочок 95% Повт MACE / 12-24

Загальний тип	0.59	Індекс маси тіла	0.16
Структура вимені	0.33	Молочність	0.28
Структура кінцівок	0.78		

Ріст		Низький	-0.34
Сила		Сильний	+0.35
Глибина тулуба		Глибока	+0.44
Молочна форма		Відкриті ребра	+0.62
Нахил заду		Звислий	+0.04
Ширина заду		Широкий	+1.41
Задні кінцівки. Вид збоку		Шаблісті	+0.32
Задні кінцівки. Вид ззаду		Прямі	+0.65
Кут ратиці		Тупий	+0.32
Оцінка кінцівок		Висока	+0.68
Переднє прикріплення вимені		Слабке	-0.44
Висота прикріплення заду		Високе	+0.98
Ширина прикріплення заду		Широке	+1.06
Борозна вимені		Глибока	+0.54
Глибина вимені		Глибоке	-0.69
Розміщення передніх дійок		Широке	-0.23
Довжина передніх дійок		Довгі	+0.96
Розміщення задніх дійок		Близько	+0.25