



SILVERRIDGE V EINSTEIN
 PROGENESIS ACHIEVER PAISLEY GP-83-3YR-CAN 6*
 ABS ACHIEVER
 PROGENESIS GRANITE POWELL 1*
 PROGENESIS GRANITE
 SYNERGY RUBICON PERFECT GP-84-2YR-USA 10*

GTPI 3008

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

Рєєстр. номер #: HOCANM13807886 aAa: 243165 DMS: 135,561
 Дата народження: 09/14/2020 Карра казеїн: АВ Beta казеїн: A2A2

ПРОДУКТИВНІСТЬ 9 Стад 89 Дочок 92% Повт CDCB-G / 04-26

Молоко фунти	Жир фунти	Жир %	Білок фунти	Білок %
76	60	+0.22	32	+0.11
NM\$ (Рентаб. доньок)	CM\$ (за сиром)	FM\$ (за молоком)	GM\$ (для випасу)	DWP\$
554	598	451	551	501
Конверсія Корму	RFI	Економія корму	Зниження Викидів Метану	
167	-42	0	101	6.78

Середні показники дочок Молоко 24,641 фунти Жир 1,117 фунти Білок 853 фунти

ЗДОРОВ'Я ТА РЕПРОДУКЦІЯ Інд. Імун. 102

Продуктивне життя	2.7	Імунітет Телят	98
Індекс соматичних клітин	2.88	Результативність осіменіння корів	1.8
Темп запліднення доньок (DPR)	0.5	Результативність осіменіння телиць	3.1
Життєздатність	1.0	Легкість отелень	1.2% 83% Повт
Життєздатність телиць	-0.1	Легкість отелень дочок	1.3% 71% Повт
Індекс фертильності доньок	1.5	Мертвонародження (за батьком)	4.0%
		Мертвонародження (за дочками)	3.9%

ТИП 6 Стад 34 Дочок 86% Повт HAUSA-G / 04-26

Загальний тип	-0.17	Індекс маси тіла	0.26
Структура вимені	0.62	Молочність	-1.14
Структура кінцівок	-0.54		

Ріст		Низький	-0.63
Сила		Слабкий	-0.04
Глибина тулуба		Мілка	-0.56
Молочна форма		Закриті ребра	-0.87
Нахил заду		Високий	-0.12
Ширина заду		Широкий	+0.42
Задні кінцівки. Вид збоку		Прямі	-1.75
Задні кінцівки. Вид ззаду		Х-подібні	-0.80
Кут ратиці		Гострий	-0.14
Оцінка кінцівок		Низька	-0.53
Переднє прикріплення вимені		Міцне	+0.30
Висота прикріплення заду		Низьке	-0.05
Ширина прикріплення заду		Широке	+0.88
Борозна вимені		Глибока	+0.79
Глибина вимені		Мілке	+0.46
Розміщення передніх дійок		Зближене	+1.08
Довжина передніх дійок		Короткі	-0.65
Розміщення задніх дійок		Близько	+1.19



SYNERGY RUBICON PERFECT
THIRD DAM



SYNERGY UNO POT O GOLD
FOURTH DAM