



PROGENESIS ENFORCER PAT
GRANDDAM

WET TUFFENUFF MAGNUS
PROGENESIS SUPERSHOT PASSION 8*
COGENT SUPERSHOT
PROGENESIS ENFORCER PAT GP-82-3YR-CAN 3*
MR LOOKOUT P ENFORCER
RUSSELLWAY CAMERON PINKY GP-83-2YR-CAN 7*

GTPI 2735

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

Регистр. номер #: HOCANM12719068 aAa: 243156 DMS: 126
Дата народження: 02/20/2017 Карра казеїн: BE Beta казеїн: A1A2

ПРОДУКТИВНІСТЬ 829 Стад 3240 Дочок 98% Повт MACE-G / 12-24

Молоко фунти	Жир фунти	Жир %	Білок фунти	Білок %
1672	71	+0.03	65	+0.04
NM\$ (Рентаб. доньок)	CM\$ (за сиром)	FM\$ (за молоком)	GM\$ (для випасу)	DWP\$
645	662	561	515	801
Конверсія Корму	RFI	Економія корму	Зниження Викидів Метану	
199	152	-226	103	

Середні показники дочок Молоко 27,822 фунти Жир 1,126 фунти Білок 906 фунти

ЗДОРОВ'Я ТА РЕПРОДУКЦІЯ Інд. Імун. 104

Продуктивне життя	2.4	Імунітет Телят	101
Індекс соматичних клітин	2.55	Результативність осіменіння корів	-4.2
Темп запліднення доньок (DPR)	-4.0	Результативність осіменіння телиць	-1.5
Життєздатність	0.2	Легкість отелень	2.3% 95% Повт
Життєздатність телиць	0.2	Легкість отелень дочок	2.5% 90% Повт
Індекс фертильності доньок	-3.1	Мертвонародження (за батьком)	6.4%
		Мертвонародження (за дочками)	7.1%

ТИП 465 Стад 1814 Дочок 96% Повт MACE / 12-24

Загальний тип	1.83	Індекс маси тіла	0.49
Структура вимені	1.77	Молочність	1.00
Структура кінцівок	0.30		

Ріст			Високий	+1.27
Сила			Сильний	+0.83
Глибина тулуба			Глибока	+0.86
Молочна форма			Відкриті ребра	+1.44
Нахил заду			Високий	-0.31
Ширина заду			Широкий	+1.22
Задні кінцівки. Вид збоку			Прямі	-0.53
Задні кінцівки. Вид ззаду			Прямі	+0.34
Кут ратиці			Тупий	+1.00
Оцінка кінцівок			Висока	+0.58
Переднє прикріплення вимені			Міцне	+2.53
Висота прикріплення заду			Високе	+2.43
Ширина прикріплення заду			Широке	+2.62
Борозна вимені			Глибока	+0.17
Глибина вимені			Мілке	+1.24
Розміщення передніх дійок			Зближене	+1.08
Довжина передніх дійок			Довгі	+0.22
Розміщення задніх дійок			Близько	+0.54