



CALVING EASE

PROGENESIS MARIUS
 TWIN-SPRUCE MELODY
 HOLYLAND ELITE EXACTLY
 TWIN-SPRUCE MERIDITH VG-85-2YR-USA
 UECKER SUPERSIRE JOSUPER
 TWIN-SPRUCE BOOKEM MAJI EX-90-5YR-USA

GTPI 2969

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

Регистр. номер #: HO840M3145981821 аАа: 246315 DMS: 456,561
 Дата народження: 12/11/2018 Карра казеїн: АВ Beta казеїн: А1А2

ПРОДУКТИВНІСТЬ 180 Стад 1509 Дочок 98% Повт MACE-G / 04-26

Молоко фунти	Жир фунти	Жир %	Білок фунти	Білок %
1566	60	-0.02	59	+0.03
NM\$ (Рентаб. доньок)	CM\$ (за сиром)	FM\$ (за молоком)	GM\$ (для випасу)	DWP\$
388	407	344	355	315
Конверсія Корму	RFI	Економія корму	Зниження Викидів Метану	
182	89	-224	100	6.76

Середні показники дочок Молоко **27,121** фунти Жир **1,151** фунти Білок **909** фунти

ЗДОРОВ'Я ТА РЕПРОДУКЦІЯ Інд. Імун. **99**

Продуктивне життя	-0.5	Імунітет Телят	99
Індекс соматичних клітин	2.87	Результативність осіменіння корів	-1.2
Темп запліднення доньок (DPR)	-2.3	Результативність осіменіння телиць	-1.1
Життєздатність	-2.8	Легкість отелень	1.6% 92% Повт
Життєздатність телиць	-0.1	Легкість отелень дочок	2.1% 81% Повт
Індекс фертильності доньок	-1.4	Мертвонародження (за батьком)	4.0%
		Мертвонародження (за дочками)	4.2%

ТИП 112 Стад 906 Дочок 95% Повт MACE / 04-26

Загальний тип	0.21	Індекс маси тіла	0.82
Структура вимені	0.34	Молочність	-0.30
Структура кінцівок	-0.63		

Ріст			Високий	+1.46
Сила			Сильний	+0.50
Глибина тулуба			Мілка	-0.06
Молочна форма			Закриті ребра	-0.11
Нахил заду			Високий	-0.65
Ширина заду			Широкий	+0.48
Задні кінцівки. Вид збоку			Прямі	-1.93
Задні кінцівки. Вид ззаду			X-подібні	-0.33
Кут ратиці			Тупий	+1.39
Оцінка кінцівок			Низька	-0.28
Переднє прикріплення вимені			Міцне	+0.73
Висота прикріплення заду			Високе	+0.71
Ширина прикріплення заду			Широке	+1.05
Борозна вимені			Слабо виражена	-0.28
Глибина вимені			Мілке	+1.09
Розміщення передніх дійок			Широке	-0.57
Довжина передніх дійок			Довгі	+0.17
Розміщення задніх дійок			Широко	-1.11

-2 -1 0 1 2