



AOT HIGHJUMP
 COOKIECUTTER LASSIE GP-83-2YR-USA
 SANDY-VALLEY KR EXCALIBUR
 QUIET-BROOK-D YODER LASSLY EX-91-5YR-USA
 WOODCREST MOGUL YODER
 QUIET-BROOK-D 1STCL LASS VG-87-3YR-USA



QUIET-BROOK-D YODER LASSLY
 GRANDDAM

GTPI 2934

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

Регистр. номер #: H0840M3212874410 aAa: DMS: 123,135
 Дата народження: 10/31/2020 Карра казеїн: AB Beta казеїн: A2A2

ПРОДУКТИВНІСТЬ 25 Стад 190 Дочок 95% Повт CDCB-G / 04-26

Молоко фунти	Жир фунти	Жир %	Білок фунти	Білок %
245	76	+0.25	31	+0.09
NM\$ (Рентаб. доньок)	CM\$ (за сиром)	FM\$ (за молоком)	GM\$ (для випасу)	DWP\$
517	554	433	499	585
Конверсія Корму	RFI	Економія корму	Зниження Викидів Метану	
213	43	140	101	6.81

Середні показники дочок Молоко 25,740 фунти Жир 1,252 фунти Білок 913 фунти

ЗДОРОВ'Я ТА РЕПРОДУКЦІЯ Інд. Імун. 100

Продуктивне життя	0.1	Імунітет Телят	94
Індекс соматичних клітин	2.82	Результативність осіменіння корів	-2.0
Темп запліднення доньок (DPR)	-2.8	Результативність осіменіння телиць	-0.3
Життєздатність	-1.5	Легкість отелень	1.2% 86% Повт
Життєздатність телиць	-0.4	Легкість отелень дочок	1.5% 73% Повт
Індекс фертильності доньок	-2.4	Мертвонародження (за батьком)	3.3%
		Мертвонародження (за дочками)	3.7%

ТИП 10 Стад 77 Дочок 88% Повт HAUSA-G / 04-26

Загальний тип	1.08	Індекс маси тіла	-1.12
Структура вимені	0.66	Молочність	0.61
Структура кінцівок	-0.28		

Ріст		Високий	+1.19
Сила		Слабкий	-0.61
Глибина тулуба		Глибока	+0.42
Молочна форма		Відкриті ребра	+2.68
Нахил заду		Звислий	+0.11
Ширина заду		Широкий	+1.58
Задні кінцівки. Вид збоку		Шаблісті	+0.21
Задні кінцівки. Вид ззаду		X-подібні	-0.17
Кут ратиці		Тупий	+0.36
Оцінка кінцівок		Висока	+0.02
Переднє прикріплення вимені		Міцне	+0.72
Висота прикріплення заду		Високе	+0.99
Ширина прикріплення заду		Широке	+1.41
Борозна вимені		Глибока	+0.91
Глибина вимені		Мілке	+0.44
Розміщення передніх дійок		Зближене	+0.61
Довжина передніх дійок		Короткі	-0.68
Розміщення задніх дійок		Близько	+0.94