



PLAIN-KNOLL KING ROYAL
 CALBRETT PBALL SUNNY DAY P VG-87-3YR-CAN 3*
 VIEW-HOME POWERBALL-P
 SNOWBIZ LADD P SUNSHINE VG-88-6YR-CAN 5*
 TIGER-LILY LADD P-RED
 GEN-I-BEQ SNOWMAN SUMMER VG-85-2YR-CAN 5*

GTPI 2504

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

Reg. #: HOCANM12900937 aAa: 342156 DMS: 234,246
 Дата Рожд.: 10/22/2017 каппа-казеин: AB бета-казеин: A2A2

Продуктивность 176 Стадах 449 Дочери 96% Дост. MACE-G / 04-26

Молоко фунты	Жир фунты	Жир %	Белок фунты	Белок %
-150	3	+0.04	18	+0.09
NM\$ -53	CM\$ -29	FM\$ -115	GM\$ -49	DWP\$ -229
Эффективность потребления кормов	RFI	Сохраненные корма	Methane Efficiency	
45	65	57	95	7.11
средние показатели дочерей Молоко 25,713 фунты Жир 1,076 фунты Белок 851 фунты				

Здоровье и Репродуктивная способность Иммунитет 94

Продуктивное долголетие	-1.6	Иммунитет теленка	104
Количество соматических клеток	3.38	Cow Conception Rate	-1.3
Фертильность дочерей	-1.6	Heifer Conception Rate	0.7
Доживаемость	-2.2	Легкость отела	1.9% 90% Дост.
Heifer Livability	0.9	Дочерняя легкость отела	2.5% 85% Дост.
Индекс фертильности	-1.3	Процент мертворожденных	4.6%
		процент мертворожденных от дочерей	4.7%

Тип/Экстерьер 152 Стадах 360 Дочери 93% Дост. MACE / 04-26

РТАТ	0.77	строение тела	-0.74
Вымя Комп.	0.92	строение молочной системы	-0.34
Конечности Комп.	0.15		

Рост		Низкий	-0.21
Крепость		Ломкий	-0.54
Глубина туловища		Глубокое	+0.04
Ширина груди		Глубокое	+0.84
Угол наклона крестца		Высокий	-1.81
ширина крестца		Высокая	+0.50
Задние конечности, вид сбоку		Прямые	+0.36
Задние конечности, вид сзади		Х-образные	-0.21
Угол постановки копыта		Крутой	+0.15
Оценка конечности		Низкая	+0.18
FU прикрепление		Сильное	+1.09
Высота заднего прикрепления		Высоко	+1.03
Ширина заднего прикрепления		Широко	+1.07
связка вымени		Сильная	+0.64
Глубина вымени		Неглубокое	+0.14
Расположение передних сосков		Недалеко	+1.07
Длина сосков		Короткие	-0.66
Расположение задних сосков		Близко	+0.98



CALBRETT PBALL SUNNY DAY P
DAM



CALBRETT PBALL SUNNY DAY P
DAM



GEN-I-BEQ SNOWMAN SUMMER
THIRD DAM