



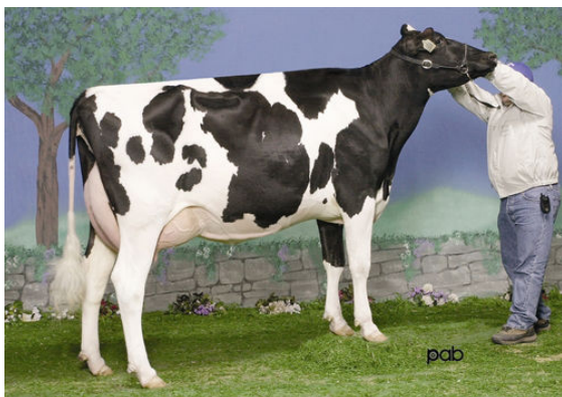
DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174
 GILLETTE M O M DREAM ON VG-85-2YR-CAN 6*
 LONG-LANGS OMAN OMAN
 GILLETTE BWM LEADER 2ND DRIFT VG-85-2YR-CAN 9*
 MURANDA BWM LEADER
 GILLETTE BLITZ 2ND WIND VG-88-3YR-CAN 74*



GILLETTE BWM LEADER 2ND DRIFT
 GRANDDAM



GILLETTE M O M DREAM ON
 DAM



GILLETTE BLITZ 2ND WIND
 THIRD DAM

GTPI 2266

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

Reg. #: HOCANM11692255 aAa: 231456 DMS: 246,126
 Дата Рожд.: 08/21/2013 каппа-казеин: АА бета-казеин: А2А2

Продуктивность		53 Стадах	114 Дочери	94% Дост.	CDCB-G / 12-25	
Молоко фунты	Жир фунты			Жир %	Белок фунты	Белок %
-161	-1			+0.02	3	+0.03
NM\$ -222	CM\$ -213			FM\$ -245	GM\$ -224	DWP\$
Эффективность потребления кормов	RFI			Сохраненные корма	Methane Efficiency	
6	36			19	7.36	
средние показатели дочерей Молоко 26,209 фунты Жир 1,007 фунты Белок 844 фунты						

Здоровье и Репродуктивная способность

Здоровье и Репродуктивная способность		Иммунитет	100
Продуктивное долголетие	-3.7	Иммунитет теленка	110
Количество соматических клеток	3.10	Cow Conception Rate	-3.9
Фертильность дочерей	-2.2	Heifer Conception Rate	-1.3
Доживаемость	-3.8	Легкость отела	1.6% 89% Дост.
Heifer Livability	0.1	Дочерняя легкость отела	2.4% 79% Дост.
Индекс фертильности	-2.7	Процент мертворожденных	4.3%
		процент мертворожденных от дочерей	5.1%

Тип/Экстерьер

Тип/Экстерьер		23 Стадах	59 Дочери	89% Дост.	HAUSA-G / 12-25
РТАТ	0.26			строение тела	-0.34
Вымя Комп.	-0.08			строение молочной системы	0.44
Конечности Комп.	0.19				

