



DE-SU 521 BOOKEM
 VAL-BISSON SHOTTLE IMELDA EX-91-6YR-CAN 11*
 PICSTON SHOTTLE
 VAL-BISSON GOLDWYN MAYA VG-88-6YR-CAN 42*
 BRAEDALE GOLDWYN
 VAL-BISSON FINLEY DREAM VG-87-6YR-CAN 14*

GLPI +2699 PRO\$ 158

EX-90-CAN DPF RDF BLF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Per. #: HOCANM107083965 aAa: 324165 DMS: 234,246
 Дата Рожд.: 07/05/2011 каппа-казеин: AA бета-казеин: A2A2

Продуктивность		54 Стадах 89 Дочери 97% Дост.			GEBV 25*DEC	
Молоко кг	Жир кг	Жир %	Белок кг	Белок %		
-160	-32	-0.22	1	+0.05		
Скорость молокоотдачи	Темперамент	Methane Efficiency	Эффективность потребления кормов	BMR		
86	102	99	95	101		
средние показатели дочерей		Молоко	Жир	Белок		
		11,862 кг	458 кг	384 кг		

Здоровье и Репродуктивная способность		Иммунитет 98	
Продуктивное долголетие	104	Иммунитет теленка	100
Количество соматических клеток	106	Легкость отела	100
Фертильность дочерей	101	Дочерняя легкость отела	102
Оценка упитанности	103	Устойчивость К Метаболическим Заболеваниям	96
Устойчивость к маститу	104		102
Устойчивость лактации	102		

Тип/Экстерьер		40 Стадах 76 Дочери 94% Дост.		GEBV 25*DEC	
Телосложение	4	Молочная сила	2		
Молочная система	4	Крестец	1		
Конечности	3	Оценка GP и выше %	59		

Глубина вымени			Неглубокое	2S
Текстура вымени			Мясистая	0
Поддерживающая связка			Слабая	-3
FU прикрепление			Близко	5
Расположение передних сосков			Далеко	3W
Высота заднего прикрепления			Высоко	4
Ширина заднего прикрепления			Узко	-1
Расположение задних сосков			Близко	1C
Длина сосков			Короткие	2S
Угол постановки копыта			Пологой	-3
Высота пятки			Низкая	-4
Уплощенность кости			Не выраз	-2
Задние конечности, вид сбоку			Прямые	4C
Задние конечности, вид сзади			Прямые	2
Рост			Низкий	4S
Ширина Груды			Широкая	5
Глубина туловища			Глубокое	7
Угловатость			Не выражена	-4
Крепость поясницы			Слабая	-3
Угол наклона крестца			Низкий	4L
Ширина седалищных бугров			Узко	0



VAL-BISSON SHOTTLE IMELDA

Dam