



DE-SU 521 BOOKEM
 VAL-BISSON SHOTTLE IMELDA EX-91-6YR-CAN 11*
 PICSTON SHOTTLE
 VAL-BISSON GOLDWYN MAYA VG-88-6YR-CAN 41*
 BRAEDALE GOLDWYN
 VAL-BISSON FINLEY DREAM VG-87-6YR-CAN 14*

GLPI +2680	PRO\$ 250
EX-90-CAN DPF RDF BLF BYF CVF	HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM107083965 aAa: 324165 DMS: 234,246
 Nacimiento: 07/05/2011 Caseína Kappa: AA Caseína Beta: A2A2

PRODUCCIÓN	54 Hatos 89 Hijas 97% Conf.	GEBV 24*DEC		
Leche kg	Grasa kg	Grasa %	Proteína kg	Proteína %
-61	-26	-0.20	6	+0.07
Eficiencia de Conversión	RMC	Eficiencia Metano		
95	100	99		

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **11,868 kg** Grasa **458 kg** Proteína **384 kg**

SALUD Y FERTILIDAD			Inmunidad 97
Vida en el Hato	105	Inmunidad de los terneros	100
SCS	107	Habilidad al Parto	101
Fertilidad de la Hija	102	Habilidad de las Hijas al Parto	103
Puntaje de Condición Corporal	103	Rapidez en el Ordeño	86
Resistencia a Mastitis	104	Temperamento Lechero	102
Persistencia de la lactación	102	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	96

CONFORMACIÓN	40 Hatos 76 Hijas 93% Conf.	GEBV 24*DEC	
Conformación	4	Fortaleza Lechera	2
Sistema Mamario	3	Grupa	1
Patas y Pezuñas	4	% BM o Mejor	59

Prof. Ubre		Poco Profundo	2NP
Textura de la Ubre		Carnosa	0
Soporte Central		Débil	-3
Inserción ubre Delantera		Fuerte	5
Posición Pezones Delanteros		Abiertos	3A
Ancho Ubre Trasera		Ancha	4
Altura Ubre Trasera		Baja	-1
Posición Pezones Traseros		Cerrados	1C
Largo de los Pezones		Cortos	2C
Ang. Talón		Bajo	-3
Profundidad de la Pezuña		Poco Profunda	-3
Calidad del Hueso		Grueso	-1
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	4C
Patas Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	2
Estatura		Baja	3B
Ancho del Pecho		Ancho	5
Prof. Corporal		Profunda	6
Capacidad láctea		Tosca	-5
Fuerza del Lomo		Débil	-3
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	4B
Ancho de los Isquiones		Estrecho	0



VAL-BISSON SHOTTLE IMELDA

Dam