



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 +2759 PRO\$ 180

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

Reg. #: HOCANM107281711 aAa: 234615 DMS: 234
 Nacimiento: 08/06/2011 Caseina Kappa: AB Caseina Beta: A2A2

PRODUCCIÓN 3853 Hatos 18685 Hijas 99% Conf. **GEV 24*DEC**

Leche kg -592	Grasa kg 6	Grasa % +0.26	Proteína kg 10	Proteína % +0.25
Eficiencia de Conversión 94	RMC 88	Eficiencia Metano 97		

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **12,277 kg** Grasa **504 kg** Proteína **409 kg**

SALUD Y FERTILIDAD **Inmunidad 100**

Vida en el Hato	99	Inmunidad de los terneros	105
SCS	106	Habilidad al Parto	97
Fertilidad de la Hija	98	Habilidad de las Hijas al Parto	99
Puntaje de Condición Corporal	100	Rapidez en el Ordeño	88
Resistencia a Mastitis	105	Temperamento Lechero	99
Persistencia de la lactación	101	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	101

CONFORMACIÓN 3556 Hatos 16988 Hijas 99% Conf. **GEV 24*DEC**

Conformación	7	Fortaleza Lechera	9
Sistema Mamario	5	Grupa	-1
Patas y Pezuñas	4	% BM o Mejor	86

Prof. Ubre		Poco Profundo	3NP
Textura de la Ubre		Suave	4
Soporte Central		Débil	-2
Inserción ubre Delantera		Fuerte	7
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	5C
Ancho Ubre Trasera		Angosto	0
Altura Ubre Trasera		Alta	4
Posición Pezones Traseros		Abiertos	0
Largo de los Pezones		Largos	2L
Ang. Talón		Alto	8
Profundidad de la Pezuña		Profunda	6
Calidad del Hueso		Plano	2
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	1C
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	3
Estatura		Alta	5A
Ancho del Pecho		Ancho	8
Prof. Corporal		Profunda	9
Capacidad láctea		Angular	3
Fuerza del Lomo		Débil	-1
A. de la Grupa		Isquiones Altos	6A
Ancho de los Isquiones		Ancho	8



JACOBS DOORMAN BARCELONE
 DAUGHTER



WALNUTLAWN DOORMAN BREANNA



COMESTAR LAMADONA DOORMAN