



SILVERRIDGE V TIMBERLAKE
 SIEMERS TRJ BROOKE 28030 GP-84-2YR-USA
 SIEMERS TRAJECTORY
 SIEMERS DELTA BROOKE-D7 GP-81-3YR-USA
 MR MOGUL DELTA 1427
 MAPEL WOOD MAN O MAN BROOKE VG-86-2YR-CAN 4*

GLPI +3067 PRO\$ 1797

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDC HMWF

Reg. #: HO840M3143986627 aAa: 423651 DMS: 345,135
 Nacimiento: 06/14/2019 Caseína Kappa: AB Caseína Beta: A2A2

PRODUCCIÓN		25 Hatos	123 Hijas	94% Conf.	GEBV 24*DEC				
Leche kg	1069	Grasa kg	40	Grasa %	-0.02	Proteína kg	68	Proteína %	+0.24
Eficiencia de Conversión	101	RMC	104	Eficiencia Metano	87				

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche 13,618 kg Grasa 542 kg Proteína 456 kg

SALUD Y FERTILIDAD		Inmunidad	100
Vida en el Hato	105	Inmunidad de los terneros	101
SCS	106	Habilidad al Parto	106
Fertilidad de la Hija	96	Habilidad de las Hijas al Parto	104
Puntaje de Condición Corporal	93	Rapidez en el Ordeño	100
Resistencia a Mastitis	103	Temperamento Lechero	105
Persistencia de la lactación	100	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	100

CONFORMACIÓN		16 Hatos	45 Hijas	88% Conf.	GEBV 24*DEC	
Conformación	-1	Fortaleza Lechera	-9			
Sistema Mamario	6	Grupa	-6			
Patas y Pezuñas	-3	% BM o Mejor	38			

Prof. Ubre		Poco Profundo	3NP
Textura de la Ubre		Carnosa	-3
Soporte Central		Débil	-6
Inserción ubre Delantera		Fuerte	3
Posición Pezones Delanteros		Abiertos	6A
Ancho Ubre Trasera		Ancha	10
Altura Ubre Trasera		Alta	3
Posición Pezones Traseros		Abiertos	5A
Largo de los Pezones		Largos	2L
Ang. Talón		Bajo	-4
Profundidad de la Pezuña		Profunda	3
Calidad del Hueso		Grueso	0
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	8C
Patas Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Metidos	-10
Estatura		Baja	7B
Ancho del Pecho		Estrecho	-8
Prof. Corporal		Poco Profundo	-10
Capacidad láctea		Tosca	0
Fuerza del Lomo		Débil	-4
A. de la Grupa		Isquiones Altos	1A
Ancho de los Isquiones		Estrecho	-8



SIEMERS TRJ BROOKE 28030

DAM



GEN-I-BEQ SHOTTLE BOMBI

FIFTH DAM