



CHILLI ACTION COLTON

TJ CLASSIC MINISTER VENUS EX-95%-8YR-USA

SELECT-SCOTT MINISTER

STEPHAN SPARKLER VERA EX-95%-9YR-USA

GIL-BAR UNIQUE SPARKLER

PIEDMONT RENAISSANCE VIVIAN EX-91%-4YR-USA



RIVENDALE VIP ELOISE

DAUGHTER



MISH-RO VIP SHABBAT SHALOM



MISH-RO VIP SHABBAT SHALOM

GLPI +1446	PRO\$ -776	JH1F JNSF
------------	------------	-----------

Reg. #: JE840M3126479167 aAa: 312456 DMS: 345,135
 Nacimiento: 09/01/2015 Caseina Kappa: BB Caseina Beta: A1A2

PRODUCCIÓN	128 Hatos 255 Hijas 97% Conf.	GEBV 24*APR
-------------------	-------------------------------	-------------

Leche kg	Grasa kg	Grasa %	Proteína kg	Proteína %
-1097	-48	+0.11	-40	+0.03

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **7,659 kg** Grasa **395 kg** Proteína **298 kg**

SALUD Y FERTILIDAD	Inmunidad	102
---------------------------	-----------	-----

Vida en el Hato	111	Inmunidad de los terneros	98
SCS	101	Habilidad al Parto	102
Fertilidad de la Hija	104	Habilidad de las Hijas al Parto	101
Puntaje de Condición Corporal	106	Rapidez en el Ordeño	96
Resistencia a Mastitis	104	Temperamento Lechero	95
Persistencia de la lactación	95	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	103

CONFORMACIÓN	104 Hatos 213 Hijas 92% Conf.	GEBV 24*APR
---------------------	-------------------------------	-------------

Conformación	12	Fortaleza Lechera	1
Sistema Mamario	11	Grupa	-1
Patas y Pezuñas	15	% BM o Mejor	95

Prof. Ubre		Poco Profundo	13NP
Textura de la Ubre		Suave	11
Soporte Central		Fuerte	8
Inserción ubre Delantera		Fuerte	11
Posición Pezones Delanteros		Abiertos	7A
Ancho Ubre Trasera		Ancha	9
Altura Ubre Trasera		Baja	-2
Posición Pezones Traseros		Cerrados	1C
Largo de los Pezones		Largos	1L
Ang. Talón		Alto	14
Profundidad de la Pezuña		Profunda	11
Calidad del Hueso		Plano	6
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	6C
Patas Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	9
Estatura		Alta	3A
Ancho del Pecho		Ancho	2
Prof. Corporal		Profunda	3
Capacidad láctea		Tosca	-7
Fuerza del Lomo		Débil	0
A. de la Grupa		Isquiones Altos	7A
Ancho de los Isquiones		Ancho	6

-10 -5 0 5 10