



S-S-I MONTROSS JEDI
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM
 RICHMOND-FD EL BOMBERO
 BRYHILL RANSOM MARQUISSE GP-83-2YR-USA DOM 1*
 DE-SU RANSOM
 SULLY ROBUST 720 GP-83-2YR-CAN 1*

GLPI +3046 PRO\$ 1823

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

Reg. #: HOCANM12609177 aAa: 243615 DMS: 246,456
 Nacimiento: 10/20/2016 Caseína Kappa: BB Caseína Beta: A1A1

PRODUCCIÓN		45 Hatos 102 Hijas 98% Conf.			GEBV 24*DEC				
Leche kg	1250	Grasa kg	63	Grasa %	+0.12	Proteína kg	65	Proteína %	+0.17
Eficiencia de Conversión	95	RMC	105	Eficiencia Metano	102				

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche 14,028 kg Grasa 585 kg Proteína 472 kg

SALUD Y FERTILIDAD		Inmunidad	93
Vida en el Hato	101	Inmunidad de los terneros	90
SCS	105	Habilidad al Parto	108
Fertilidad de la Hija	97	Habilidad de las Hijas al Parto	106
Puntaje de Condición Corporal	101	Rapidez en el Ordeño	103
Resistencia a Mastitis	105	Temperamento Lechero	107
Persistencia de la lactación	100	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	106

CONFORMACIÓN		34 Hatos 85 Hijas 96% Conf.		GEBV 24*DEC
Conformación	0	Fortaleza Lechera	-3	
Sistema Mamario	3	Grupa	-3	
Patas y Pezuñas	-4	% BM o Mejor	75	

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



AOT MARIUS HARRIET
 DAUGHTER



SILVERRIDGE V MARIUS EVICTION
 DAUGHTER



PROGENESIS MARIUS TANYA