



3STAR OH RANGER RED
 VOGUE MIRAND RED WINE-PP VG-85-3YR-CAN
 COOMBOONA ZIPIT MIRAND-PP *RC
 VOGUE SPLENDID SAMARA-PP EX-90-5YR-CAN 1*
 PINE-TREE SPLENDID-P *RC
 PARKHURST POWERBALL SALINA P EX-90-5YR-CAN 6*

GTPI 2692

TD TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14227211 aAa: 324156 DMS: 234,246
 Nacimiento: 04/28/2022 Caseína Kappa: BB Caseína Beta: A2A2

PRODUCCIÓN		G Hatos	G Hijas	82% Conf.	CDCB-G / 12-24
Leche lbs 369	Grasa lbs 61	Grasa % +0.18	Proteína lbs 29	Proteína % +0.07	
NM\$ 572	CM\$ 587	FM\$ 481	GM\$ 523	DWP\$ 510	
Eficiencia de Conversión 137	IR 27	Comida Ahorrada -74	Eficiencia Metano 108		

SALUD Y FERTILIDAD **Inmunidad 102**

Vida Productiva	3.4	Inmunidad de los terneros	102
SCS	2.78	Tasa Preñez Vacas	0.4
Tasa de preñez de las hijas	-0.7	Tasa Preñez Novillas	1.8
Supervivencia	2.0	Facilidad del Parto	2.3% 71% Conf.
Durabilidad Novillas	0.0	Facilidad del Parto - Hijas	2.8% 70% Conf.
Índice de Fertilidad	-0.1	Nacen Muertas	5.8%
		Hijas con crías muertas	5.9%

CONFORMACIÓN HAUSA-G / 12-24

PTA Tipo	2.43	Compuesto Corporal	0.31
Compuesto de Ubres	2.12	Compuesto Lechero	1.06
Compuesto de Patas y Pezuñas	1.04		

Estatura		Alta	+2.06
Fortaleza		Fuerte	+0.44
Prof. Corporal		Profunda	+0.78
Forma Lechera		Angular	+1.83
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	+0.45
Amplitud de Grupa		Ancha	+1.85
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	+1.74
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Rectos	+1.24
Ang. Talón		Alto	+1.38
Compuesto de Patas y Pezuñas		Alto	+1.52
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+2.76
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+3.01
Altura Ubre Trasera		Alta	+2.53
Ligamento Central		Fuerte	+0.72
Prof. Ubre		Poco Profundo	+2.41
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	+1.51
Longitud de Pezones		Largos	+0.52
Posición Pezones Traseros		Cerrados	+0.98



VOGUE MIRAND RED WINE-PP
DAM



VOGUE MIRAND RED WINE-PP
DAM



JOSEY-LLC UNO SANGARIA
FOURTH DAM