



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 2*
PINE-TREE SPLENDID-P *RC
PARKHURST POWERBALL SALINA P EX-90-5YR-CAN 7*

GTPI 2760

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

Reg. #: HOCANM14227209 aAa: 234165 DMS:
Nacimiento: 04/27/2022 Caseina Kappa: BB Caseina Beta: A2A2

PRODUCCIÓN		G Hatos	G Hijas	82% Conf.	CDCB-G / 04-25
Leche lbs -330	Grasa lbs 23	Grasa % +0.14	Proteína lbs 2	Proteína % +0.05	
NM\$ 157	CM\$ 177	FM\$ 113	GM\$ 134	DWP\$ 130	
Eficiencia de Conversión 28	IR 101	Comida Ahorrada -148	Eficiencia Metano 107		

SALUD Y FERTILIDAD

SALUD Y FERTILIDAD		Inmunidad	100
Vida Productiva	1.4	Inmunidad de los terneros	100
SCS	2.86	Tasa Preñez Vacas	0.3
Tasa de preñez de las hijas	-0.2	Tasa Preñez Novillas	1.2
Supervivencia	1.4	Facilidad del Parto	2.4% 83% Conf.
Durabilidad Novillas	-0.1	Facilidad del Parto - Hijas	2.8% 70% Conf.
Índice de Fertilidad	-0.1	Nacen Muertas	6.0%
		Hijas con crías muertas	5.8%

CONFORMACIÓN

CONFORMACIÓN		G Hatos	G Hijas	80% Conf.	HAUSA-G / 04-25
PTA Tipo	1.81	Compuesto Corporal	0.29		
Compuesto de Ubres	1.35	Compuesto Lechero	0.79		
Compuesto de Patas y Pezuñas	1.07				

Estatura				Alta	+1.54
Fortaleza				Fuerte	+0.35
Prof. Corporal				Profunda	+0.75
Forma Lechera				Angular	+1.37
A. de la Grupa				Isquiones Bajos	+0.35
Amplitud de Grupa				Ancha	+1.57
Vista Lat. P. Traseras				Curvas	+1.62
Patras Traseras, Vista de Atrás				Corvejones Rectos	+1.31
Ang. Talón				Alto	+0.95
Compuesto de Patas y Pezuñas				Alto	+1.41
Inserción ubre Delantera				Fuerte	+1.87
Ancho Ubre Trasera				Ancha	+1.97
Altura Ubre Trasera				Alta	+1.65
Ligamento Central				Fuerte	+0.48
Prof. Ubre				Poco Profundo	+1.62
Posición Pezones Delanteros				Cerrados	+1.21
Longitud de Pezones				Largos	+0.75
Posición Pezones Traseros				Cerrados	+0.68



VOGUE MIRAND RED WINE-PP
DAM



VOGUE MIRAND RED WINE-PP
DAM



JOSEY-LLC UNO SANGARIA
FOURTH DAM