



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 5*

GTPI 2702

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

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

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	80% Rep.	CDCB-G / 04-24
Leche lbs 256	Grasa lbs 66			Grasa % +0.20	Proteína lbs 28
NM\$ 587	CM\$ 603			FM\$ 484	GM\$ 543
Proteína % +0.07					DWP\$ 665
Eficiencia de Conversión 143	IR 43			Comida Ahorrada -73	Eficiencia Metano 109

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity 105

Vida Productiva	3.3	Inmunidad crías	104
Células Somáticas	2.77	Tasa Preñez Vacas	0.5
Fertilidad de las Hijas	-0.6	Tasa Preñez Novillas	1.7
Durabilidad	1.8	Facilidad de Parto	2.4% 62% Rep.
Durabilidad Novillas	0.3	Facilidad de Parto de las Hijas	2.7% 60% Rep.
Indice de Fertilidad	-0.4	Crías del Toro que Nacen Muertas	5.8%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.6%

TIPO G Rebaños G Hijas 78% Rep. HAUSA-G / 04-24

PTAT	2.60	Estruct. y Capacidad	0.20
Compuesto Ubres	2.05	Estruct. Lechera	1.40
Compuesto Patas	1.10		

Estatura			Alta	+2.24
Fortaleza			Fuerte	+0.50
Profundidad Corporal			Profunda	+1.03
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+2.24
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+0.46
Anchura Grupa			Ancha	+1.72
Patas Vista Lateral			Curvas	+1.65
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+1.14
Ángulo Podal			Profundo	+1.19
Colocación de las Patas			Correcta	+1.68
Inserción Anterior			Fuerte	+2.80
Altura Inserción Posterior			Alta	+2.81
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+2.41
Ligamento Suspensor			Fuerte	+1.00
Profundidad Ubre			Recogida	+2.51
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+1.44
Longitud de Pezones			Largos	+0.39
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+1.02



VOGUE MIRAND RED WINE-PP
DAM



VOGUE MIRAND RED WINE-PP
DAM



JOSEY-LLC UNO SANGARIA
FOURTH DAM