



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\*

**GPA LPI +3436 PRO\$ 1824**

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

Num.Reg #: HOCANM14227209

aAa: 234165

DMS:

Nacimiento: 04/27/2022

Kappa Caseina: BB

Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	81% Rep.	GPA 24*APR				
Leche kg	235	Grasa kg	79	Grasa %	+0.61	Proteína kg	35	Proteína %	+0.22
Eficiencia de Conversión	100	RMC	96	Eficiencia Metano	109				

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity	105
Vida en el Rebaño	105	Inmunidad crías	104
Células Somáticas	104	Facilidad de Parto	103
Fertilidad Hijas	99	Facilidad Parto de las Hijas	100
Cond. Corporal	95	Velocidad Ordeño	101
Resist. Mastitis.	105	Temperamento	104
Persistencia de la lactación	101	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	105

TIPO	G Rebaños	G Hijas	77% Rep.	GPA 24*APR	
Tipo			9	Fortaleza Lechera	3
Sistema Mamario			8	Grupa	4
Patas			5		

Profundidad Ubre				Recogida	5R
Textura Ubre				Suave	5
Ligamento Suspensor Medio				Débil	-2
Inserción Anterior				Fuerte	7
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	7C
Altura Inserción Posterior				Alta	6
Anchura Inserción Posterior				Ancha	7
Colocación Pezones Posteriores				Abiertos	3A
Longitud de Pezones				Largos	2L
Ángulo Podal				Profundo	2
Profundidad de Talón				Alto	2
Calidad de Hueso				Plano	6
Patatas Vista Lateral				Curvas	7C
Patatas Vista Posterior				Aplomadas	3
Estatura				Alta	5A
Anchura de Pecho				Estrecha	-3
Profundidad Corporal				Profunda	1
Capacidad láctea				Cost. Abierta	6
Fortaleza de Lomo				Fuerte	4
Ángulo de Grupa				Isq. Bajos	1B
Anchura de Grupa				Ancha	6



VOGUE MIRAND RED WINE-PP  
DAM



VOGUE MIRAND RED WINE-PP  
DAM



JOSEY-LLC UNO SANGARIA  
FOURTH DAM