

Redspark P Red

PROGENESIS REDSPARK P

0200HO12659 RANGER-RED x MIRAND *RC x
SPLENDID-P*RC



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 4*

PINE-TREE SPLENDID-P *RC

PARKHURST POWERBALL SALINA P EX-90-5YR-CAN 7*

GPA LPI +3410 PRO\$ 1426

DPF BLF CNF BYF MWF CVF

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14227209

aAa: 234165

DMS:

Geboren: 04/27/2022

Kappa - Kasein: BB

Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG	G Betriebe	G Töchter	85% S	GPA 25*DEC	
Milch kg	58	Fett kg	70	Fett %	+0.58
Melkbarkeit	96	Melkverhalten	102	Eiweiß kg	28
				Eiweiß %	+0.21
				Methan Effizienz	106
				Futtermittel Effizienz	99
				KE	98

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT

Immunity 102

Nutzungsdauer	105	Kälber Immunity	101
Somatische Zellzahlen	102	Geburtsverlauf	104
Töchter-Fruchtbarkeit	95	Geburtsverlauf Töchter	100
BCS	95	Metabolische Krankheitsresistenz	106
Mastitis Resistenz	103	Calf Health	97
Persistenz	100		

CONFORMATION

G Betriebe

G Töchter

83% S

GPA 25*DEC

Conformation	8	Milchadel & Kraft	4
Euter	7	Becken	6
Fundament	4		

Eutertiefe		hoch	4S
Eutertextur		fein	2
Zentralband		schwach	-3
Vordereuteraufhängung		fest	5
Strichplatzierung vorne		eng	9C
Hintereuterhöhe		hoch	6
Hintereuterbreite		breit	6
Strichplatzierung hinten		weit	2W
Strichlänge		lang	3L
Fesselung		fest	3
Trachtenhöhe		hoch	1
Knochenqualität		fein	3
Hinterbeinwinkelung		gewinkelt	6C
Hinterbeinansicht hinten		parallel	3
Größe		groß	4T
Brustbreite		schmal	-3
Körpertiefe		wenig	0
Milchkapazität		viel	8
Lendenstärke		stark	6
Beckenneigung		abfallend	2L
Beckenbreite		breit	5



VOGUE MIRAND RED WINE-PP

DAM



VOGUE MIRAND RED WINE-PP

DAM



JOSEY-LLC UNO SANGARIA

FOURTH DAM