



VOGUE ZIRCON-P
 WESTCOAST BAROLO DOC 12616
 CLAYNOOK BAROLO SG
 DICKLANDS KING DOC 3503 VG-87-4YR-CAN
 WOODCREST KING DOC
 DICKLANDS CHIEF 2630 3041 VG-85-3YR-CAN

GPA LPI +3783 PRO\$ 2518

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

Reg. #: HOCANM14567283 aAa: 234165 DMS:
 Nacimiento: 08/11/2023 Caseína Kappa: BB Caseína Beta: A1A2

PRODUCCIÓN				GPA 24*DEC	
G Hatos	G Hijas	80% Conf.			
Leche kg 605	Grasa kg 96	Grasa % +0.63	Proteína kg 40	Proteína % +0.17	
Eficiencia de Conversión 103	RMC 95	Eficiencia Metano 100			

SALUD Y FERTILIDAD				Inmunidad 99	
Vida en el Hato	107	Inmunidad de los terneros	95		
SCS	103	Habilidad al Parto	97		
Fertilidad de la Hija	103	Habilidad de las Hijas al Parto	102		
Puntaje de Condición Corporal	100	Rapidez en el Ordeño	102		
Resistencia a Mastitis	104	Temperamento Lechero	101		
Persistencia de la lactación	105	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	97		

CONFORMACIÓN				GPA 24*DEC	
G Hatos	G Hijas	77% Conf.			
Conformación	12	Fortaleza Lechera	3		
Sistema Mamario	12	Grupa	7		
Patas y Pezuñas	8				

Prof. Ubre				Poco Profundo	7NP
Textura de la Ubre				Suave	10
SopORTE Central				Fuerte	3
Inserción ubre Delantera				Fuerte	9
Posición Pezones Delanteros				Cerrados	3C
Ancho Ubre Trasera				Ancha	8
Altura Ubre Trasera				Alta	7
Posición Pezones Traseros				Abiertos	0
Largo de los Pezones				Cortos	0
Ang. Talón				Bajo	0
Profundidad de la Pezuña				Profunda	4
Calidad del Hueso				Plano	5
Vista Lat. P. Traseras				Curvas	3C
Patas Traseras, Vista de Atrás				Corvejones Rectos	2
Estatura				Alta	3A
Ancho del Pecho				Estrecho	0
Prof. Corporal				Poco Profundo	-2
Capacidad Láctea				Angular	4
Fuerza del Lomo				Fuerte	2
A. de la Grupa				Isquiones Bajos	8B
Ancho de los Isquiones				Ancho	6

DICKLANDS KING DOC 3503
GRANDDAM



DICKLANDS KING DOC 3503
GRANDDAM



DICKLANDS KING DOC 3503
GRANDDAM