



HOOGERHORST DG OH RUBELS-RED
 PROGENESIS OUTL WINTERBERRY VG-88-4YR-CAN
 PROGENESIS OUTLAST
 RI-VAL-RE DELTA WING-P GP-83-3YR-CAN 2*
 MR MOGUL DELTA 1427
 RI-VAL-RE EHARDT TEENA-P VG-88-2YR-USA

GPA LPI +3400 PRO\$ 2006

DPF BLF CNF BYF MWF CVF HH1C HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM13996486 aAa: 243615 DMS: 123,135
 Nacimiento: 01/09/2021 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A1A1

PRODUCCION			GPA 24* APR	
G Rebaños	G Hijas	84% Rep.		
Leche kg 601	Grasa kg 78	Grasa % +0.46	Proteína kg 42	Proteína % +0.17
Eficiencia de Conversión 103	RMC 97	Eficiencia Metano 105		

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity 107
Vida en el Rebaño	110	Inmunidad crías 107
Células Somáticas	108	Facilidad de Parto 105
Fertilidad Hijas	102	Facilidad Parto de las Hijas 104
Cond. Corporal	97	Velocidad Ordeño 91
Resist. Mastitis.	107	Temperamento 98
Persistencia de la lactación	102	Resistencia a Enfermedades Metabólicas 108

TIPO	G Rebaños	G Hijas	81% Rep.	GPA 24* APR
Tipo	3		Fortaleza Lechera	-1
Sistema Mamario	2		Grupa	7
Patas	2			

Profundidad Ubre			Recogida	5R
Textura Ubre			Carnosa	0
Ligamento Suspensor Medio			Débil	-1
Inserción Anterior			Fuerte	2
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	6C
Altura Inserción Posterior			Alta	5
Anchura Inserción Posterior			Estrecha	-3
Colocación Pezones Posteriores			Abiertos	2A
Longitud de Pezones			Cortos	5C
Ángulo Podal			Bajo	-3
Profundidad de Talón			Alto	6
Calidad de Hueso			Redondo	0
Patas Vista Lateral			Curvas	7C
Patas Vista Posterior			Cerradas	-2
Estatura			Alta	2A
Anchura de Pecho			Estrecha	-4
Profundidad Corporal			Poco Profunda	-4
Capacidad láctea			Cost. Abierta	3
Fortaleza de Lomo			Fuerte	7
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	5B
Anchura de Grupa			Ancha	4



PROGENESIS OUTL WINTERBERRY
DAM



PROGENESIS OUTL WINTERBERRY
DAM



PROGENESIS OUTL WINTERBERRY
DAM