



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

GTPI 2793

TD TL TY MWT TV 99%-I HH1C HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

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

PRODUCCIÓN		G Hatos	G Hijas	82% Conf.	CDCB-G / 04-24	
Leche lbs	797	Grasa lbs	76	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
				+0.16	37	+0.04
NM\$	828	CM\$	842	FM\$	GM\$	DWP\$
				756	784	892
Eficiencia de Conversión	204	IR	-137	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
				199	105	

SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad 107

Vida Productiva	5.0	Inmunidad de los terneros	107
SCS	2.66	Tasa Preñez Vacas	0.8
Tasa de preñez de las hijas	-0.1	Tasa Preñez Novillas	0.1
Supervivencia	2.3	Facilidad del Parto	2.1% 83% Conf.
Durabilidad Novillas	0.5	Facilidad del Parto - Hijas	1.9% 70% Conf.
Índice de Fertilidad	0.0	Nacen Muertas	5.9%
		Hijas con crías muertas	5.2%

CONFORMACIÓN HAUSA-G / 04-24

	G Hatos	G Hijas	80% Conf.		
PTA Tipo		1.77	Compuesto Corporal		-0.41
Compuesto de Ubres		1.56	Compuesto Lechero		0.88
Compuesto de Patas y Pezuñas		0.35			

Estatura				Alta	+1.45
Fortaleza				Débil	-0.05
Prof. Corporal				Profunda	+0.53
Forma Lechera				Angular	+2.00
A. de la Grupa				Isquiones Bajos	+0.63
Amplitud de Grupa				Ancha	+1.13
Vista Lat. P. Traseras				Curvas	+1.73
Patras Traseras, Vista de Atrás				Corvejones Rectos	+0.11
Ang. Talón				Alto	+0.38
Compuesto de Patas y Pezuñas				Alto	+0.87
Inserción ubre Delantera				Fuerte	+1.89
Ancho Ubre Trasera				Ancha	+2.04
Altura Ubre Trasera				Alta	+1.67
Ligamento Central				Fuerte	+0.96
Prof. Ubre				Poco Profundo	+2.14
Posición Pezones Delanteros				Cerrados	+0.95
Longitud de Pezones				Cortos	-0.66
Posición Pezones Traseros				Cerrados	+0.73



PROGENESIS OUTL WINTERBERRY
DAM



PROGENESIS OUTL WINTERBERRY
DAM



PROGENESIS OUTL WINTERBERRY
DAM