



COL CHIVAS PP  
PROGENESIS OUTL WINTERBERRY EX-90-2E-CAN 1\*  
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 2520				
TD	RC	TL	TY	MWT TV 99%-I
HH1C HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF				

Reg. #: HOCANM13353828 aAa: 423165 DMS:  
Nacimiento: 05/08/2019 Caseína Kappa: AA Caseína Beta: A1A2

PRODUCCIÓN	G Hatos	G Hijas	81% Conf.	CDCB-G / 12-25
Leche lbs -250	Grasa lbs 1	Grasa % +0.04	Proteína lbs -1	Proteína % +0.03
NM\$ -1	CM\$ 12	FM\$ -29	GM\$ 14	DWP\$ 52
Eficiencia de Conversión -6	IR 109	Comida Ahorrada -53	Eficiencia Metano 104	Rapidez en el Ordeño 7.29

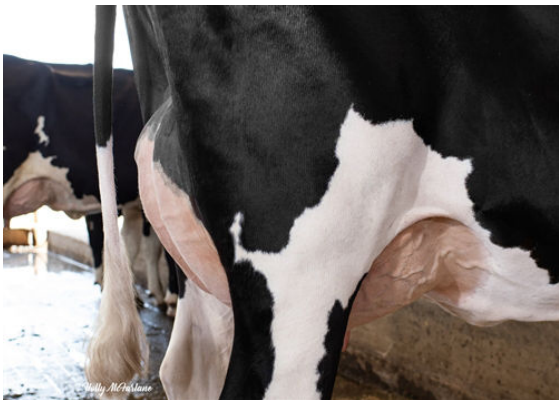
SALUD Y FERTILIDAD	Inmunidad 96
Vida Productiva 0.5	Inmunidad de los terneros 97
SCS 2.80	Tasa Preñez Vacas 1.1
Tasa de preñez de las hijas 1.0	Tasa Preñez Novillas -0.3
Supervivencia -1.2	Facilidad del Parto 1.4% 71% Conf.
Durabilidad Novillas 0.3	Facilidad del Parto - Hijas 1.6% 71% Conf.
Índice de Fertilidad 0.7	Nacen Muertas 4.3%
	Hijas con crías muertas 4.3%

CONFORMACIÓN	G Hatos	G Hijas	79% Conf.	HAUSA-G / 12-25
PTA Tipo		0.24	Compuesto Corporal	-0.33
Compuesto de Ubres		0.53	Compuesto Lechero	-1.14
Compuesto de Patas y Pezuñas		-0.55		

Estatura		Baja	-0.09
Fortaleza		Débil	-0.54
Prof. Corporal		Poco Profundo	-0.76
Forma Lechera		Tosca	-0.39
A. de la Grupa		Isquiones Altos	-0.48
Amplitud de Grupa		Angosta	-0.27
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	+1.66
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Metidos	-0.94
Ang. Talón		Bajo	-0.67
Compuesto de Patas y Pezuñas		Bajo	-0.32
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+0.99
Ancho Ubre Trasera		Angosto	-0.10
Altura Ubre Trasera		Baja	-0.53
Ligamento Central		Fuerte	+0.43
Prof. Ubre		Poco Profundo	+1.92
Posición Pezones Delanteros		Abiertos	-0.45
Longitud de Pezones		Cortos	-0.09
Posición Pezones Traseros		Cerrados	+0.20



PROGENESIS OUTL WINTERBERRY  
DAM



PROGENESIS OUTL WINTERBERRY  
DAM



PROGENESIS OUTL WINTERBERRY  
DAM