



PINE-TREE SPITZER-P
 PROGENESIS MONTB ENERGIZER P VG-85-3YR-CAN
 PROGENESIS MONTBLANC
 SCENERY-VIEW SIMPLI EVE-RED VG-85-3YR-CAN
 HOLYLAND SIMPLICITY-P-RC
 SCENERY-VIEW CRYSTAL VG-88-3YR-USA

GTPI 2883

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM14259696 aAa: 243651 DMS:
 Nacimiento: 12/08/2022 Caseína Kappa: AB Caseína Beta: A2A2

PRODUCCIÓN		G Hatos	G Hijas	80% Conf.	CDCB-G / 12-24
Leche lbs 1044	Grasa lbs 110	Grasa % +0.26	Proteína lbs 49	Proteína % +0.06	
NM\$ 920	CM\$ 931	FM\$ 836	GM\$ 879	DWP\$ 817	
Eficiencia de Conversión 269	IR 9	Comida Ahorrada 115	Eficiencia Metano 106		

SALUD Y FERTILIDAD		Inmunidad	102
Vida Productiva	3.5	Inmunidad de los terneros	103
SCS	2.94	Tasa Preñez Vacas	-0.4
Tasa de preñez de las hijas	-1.3	Tasa Preñez Novillas	-0.1
Supervivencia	1.4	Facilidad del Parto	1.8% 57% Conf.
Durabilidad Novillas	-0.4	Facilidad del Parto - Hijas	1.8% 56% Conf.
Índice de Fertilidad	-0.7	Nacen Muertas	4.9%
		Hijas con crías muertas	3.3%

CONFORMACIÓN		G Hatos	G Hijas	78% Conf.	HAUSA-G / 12-24
PTA Tipo	1.22	Compuesto Corporal	-0.82		
Compuesto de Ubres	1.55	Compuesto Lechero	0.22		
Compuesto de Patas y Pezuñas	-0.12				

Estatura		Alta	+0.75
Fortaleza		Débil	-0.48
Prof. Corporal		Poco Profundo	-0.33
Forma Lechera		Angular	+1.33
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	+1.13
Amplitud de Grupa		Ancha	+0.03
Vista Lat. P. Traseras		Curvas	+1.09
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Metidos	-0.59
Ang. Talón		Alto	+0.56
Compuesto de Patas y Pezuñas		Alto	+0.23
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+2.35
Ancho Ubre Trasera		Ancha	+2.34
Altura Ubre Trasera		Alta	+1.65
Ligamento Central		Débil	-0.52
Prof. Ubre		Poco Profundo	+1.74
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	+0.14
Longitud de Pezones		Cortos	-0.72
Posición Pezones Traseros		Abiertos	-0.22



PROGENESIS MONTB ENERGIZER P
DAM



PROGENESIS MONTB ENERGIZER P
DAM



SCENERY-VIEW CRYSTAL
THIRD DAM