



PROGENESIS POSITIVE
 BGP JEDI HALLMARK GP-83-2YR-CAN
 S-S-I MONTROSS JEDI
 VIEW-HOME UNO HOPE EX-92-6YR-CAN 5*
 AMIGHETTI NUMERO UNO
 PINE-TREE 2149ROBST 4846 VG-87-7YR-USA DOM 3*

GTPI 2908

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13198693 aAa: 435216 DMS: 561,135
 Nacimiento: 09/20/2018 Caseína Kappa: BB Caseína Beta: A2A2

PRODUCCIÓN 485 Hatos 1686 Hijas 98% Conf. MACE-G / 04-25

Leche lbs 279	Grasa lbs 56	Grasa % +0.17	Proteína lbs 35	Proteína % +0.10
NM\$ 444	CM\$ 481	FM\$ 355	GM\$ 448	DWP\$ 251
Eficiencia de Conversión 165	IR 15	Comida Ahorrada 1	Eficiencia Metano 106	

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **26,272 lbs** Grasa **1,166 lbs** Proteína **906 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad **96**

Vida Productiva	0.5	Inmunidad de los terneros	93
SCS	2.99	Tasa Preñez Vacas	0.3
Tasa de preñez de las hijas	-0.7	Tasa Preñez Novillas	2.1
Supervivencia	-0.6	Facilidad del Parto	1.9% 94% Conf.
Durabilidad Novillas	-0.1	Facilidad del Parto - Hijas	2.2% 91% Conf.
Índice de Fertilidad	0.2	Nacen Muertas	5.5%
		Hijas con crías muertas	4.5%

CONFORMACIÓN 363 Hatos 865 Hijas 96% Conf. MACE / 04-25

PTA Tipo	0.20	Compuesto Corporal	-0.10
Compuesto de Ubres	0.23	Compuesto Lechero	0.36
Compuesto de Patas y Pezuñas	-0.22		

Estatura		Alta	+0.25
Fortaleza		Fuerte	+0.31
Prof. Corporal		Profunda	+0.44
Forma Lechera		Angular	+0.88
A. de la Grupa		Isquiones Bajos	+0.54
Amplitud de Grupa		Ancha	+0.01
Vista Lat. P. Traseras		Rectas	-0.74
Patras Traseras, Vista de Atrás		Corvejones Metidos	-0.55
Ang. Talón		Alto	+0.46
Compuesto de Patas y Pezuñas		Bajo	-0.06
Inserción ubre Delantera		Fuerte	+0.39
Ancho Ubre Trasera		Angosto	-0.03
Altura Ubre Trasera		Alta	+0.49
Ligamento Central		Fuerte	+0.10
Prof. Ubre		Poco Profundo	+0.32
Posición Pezones Delanteros		Cerrados	+0.96
Longitud de Pezones		Cortos	-0.98
Posición Pezones Traseros		Cerrados	+0.91



PINE-TREE 2149ROBST 4846
THIRD DAM



PINE-TREE 2149ROBST 4846
THIRD DAM



PINE-TREE ZENITH SHEEN
FOURTH DAM