



PROGENESIS MARIUS
 TWIN-SPRUCE MELODY
 HOLYLAND ELITE EXACTLY
 TWIN-SPRUCE MERIDITH VG-85-2YR-USA
 UECKER SUPERSIRE JOSUPER
 TWIN-SPRUCE BOOKEM MAJI EX-90-5YR-USA

GTPI 2992

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

Reg. #: HO840M3145981821 aAa: 246315 DMS: 456,561
 Nacimiento: 12/11/2018 Caseína Kappa: AB Caseína Beta: A1A2

PRODUCCIÓN 153 Hatos 1005 Hijas 98% Conf. MACE-G / 04-25

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
1545	59	-0.02	61	+0.04
NM\$ 428	CM\$ 452	FM\$ 375	GM\$ 388	DWP\$ 223
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
179	117	-260	100	

Promedio de la Hija (kg-ME) Leche **27,202 lbs** Grasa **1,157 lbs** Proteína **910 lbs**

SALUD Y FERTILIDAD Inmunidad **98**

Vida Productiva	0.4	Inmunidad de los terneros	98
SCS	2.86	Tasa Preñez Vacas	-0.9
Tasa de preñez de las hijas	-2.2	Tasa Preñez Novillas	-1.0
Supervivencia	-2.8	Facilidad del Parto	2.3% 92% Conf.
Durabilidad Novillas	-0.1	Facilidad del Parto - Hijas	2.5% 80% Conf.
Índice de Fertilidad	-1.3	Nacen Muertas	6.1%
		Hijas con crías muertas	4.9%

CONFORMACIÓN 86 Hatos 618 Hijas 95% Conf. MACE / 04-25

PTA Tipo	0.42	Compuesto Corporal	0.88
Compuesto de Ubres	0.40	Compuesto Lechero	-0.08
Compuesto de Patas y Pezuñas	-0.26		

Estatura			Alta	+1.45
Fortaleza			Fuerte	+0.59
Prof. Corporal			Profunda	+0.04
Forma Lechera			Tosca	-0.07
A. de la Grupa			Isquiones Altos	-0.74
Amplitud de Grupa			Ancha	+0.50
Vista Lat. P. Traseras			Rectas	-1.87
Patras Traseras, Vista de Atrás			Corvejones Metidos	-0.08
Ang. Talón			Alto	+1.53
Compuesto de Patas y Pezuñas			Alto	+0.09
Inserción ubre Delantera			Fuerte	+0.80
Ancho Ubre Trasera			Ancha	+0.72
Altura Ubre Trasera			Alta	+1.16
Ligamento Central			Débil	-0.26
Prof. Ubre			Poco Profundo	+1.08
Posición Pezones Delanteros			Abiertos	-0.42
Longitud de Pezones			Largos	+0.17
Posición Pezones Traseros			Abiertos	-0.94

-2 -1 0 1 2