



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 2885

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

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

PRODUCCION 145 Rebaños 801 Hijas 97% Rep. MACE-G / 12-24

Leche lbs 2059	Grasa lbs 91	Grasa % +0.04	Proteína lbs 85	Proteína % +0.07
NM\$ 786	CM\$ 803	FM\$ 671	GM\$ 729	DWP\$ 500
Eficiencia de Conversión 264	IR 110	Comida Ahorrada -231	Eficiencia Metano 100	

Media de Producción Leche **27,088 lbs** Grasa **1,141 lbs** Proteína **902 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **96**

Vida Productiva	1.8	Inmunidad crías	97
Células Somáticas	2.79	Tasa Preñez Vacas	-0.8
Fertilidad de las Hijas	-2.5	Tasa Preñez Novillas	-0.6
Durabilidad	-2.3	Facilidad de Parto	2.3% 92% Rep.
Durabilidad Novillas	0.0	Facilidad de Parto de las Hijas	2.6% 80% Rep.
Índice de Fertilidad	-1.3	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.0%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.8%

TIPO 78 Rebaños 427 Hijas 95% Rep. MACE / 12-24

PTAT	1.12	Estruct. y Capacidad	0.80
Compuesto Ubres	1.21	Estruct. Lechera	0.24
Compuesto Patas	0.00		

Estatura			Alta	+1.81
Fortaleza			Fuerte	+0.61
Profundidad Corporal			Profunda	+0.04
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+0.38
Ángulo de Grupa			Isq. Altos	-0.77
Anchura Grupa			Ancha	+0.71
Patas Vista Lateral			Rectas	-1.83
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+0.11
Ángulo Podal			Profundo	+1.87
Colocación de las Patas			Correcta	+0.44
Inserción Anterior			Fuerte	+1.68
Altura Inserción Posterior			Alta	+1.71
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+2.14
Ligamento Suspensor			Fuerte	+0.14
Profundidad Ubre			Recogida	+1.77
Colocación Pezones Anteriores			Abiertos	-0.05
Longitud de Pezones			Cortos	-0.08
Colocación Pezones Posteriores			Abiertos	-0.41