



PROGENESIS MONTEVERDI
 OCD PARFECT MINT 63586 VG-85-2YR-USA
 SIEMERS RENG D PARFECT
 OCD CASCADE MINT 49191 VG-88-4YR-USA
 REGAN-DANHOF CASCADE
 OCD JEDI 43788 EX-90-5YR-USA

GTPI 3113

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

Num.Reg #: HO840M3250285893 aAa: 324156 DMS: 126,561
 Nacimiento: 04/09/2022 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	81% Rep.	CDCB-G / 04-24	
Leche lbs 817	Grasa lbs 103			Grasa % +0.25	Proteína lbs 52	Proteína % +0.09
NM\$ 1017	CM\$ 1041			FM\$ 875	GM\$ 1004	DWP\$ 1254
Eficiencia de Conversión 238	IR 71			Comida Ahorrada -107	Eficiencia Metano 107	

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **105**

Vida Productiva	5.6	Inmunidad crías	94
Células Somáticas	2.57	Tasa Preñez Vacas	3.2
Fertilidad de las Hijas	1.5	Tasa Preñez Novillas	1.8
Durabilidad	2.6	Facilidad de Parto	1.1% 63% Rep.
Durabilidad Novillas	1.0	Facilidad de Parto de las Hijas	1.1% 60% Rep.
Indice de Fertilidad	1.8	Crías del Toro que Nacen Muertas	4.7%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	4.3%

TIPO G Rebaños G Hijas 79% Rep. HAUSA-G / 04-24

PTAT	1.69	Estruct. y Capacidad	0.23
Compuesto Ubres	1.91	Estruct. Lechera	0.24
Compuesto Patas	0.84		

Estatura			Alta	+1.03
Fortaleza			Fuerte	+0.28
Profundidad Corporal			Profunda	+0.25
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+0.82
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+1.90
Anchura Grupa			Ancha	+0.95
Patas Vista Lateral			Rectas	-0.62
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+0.79
Ángulo Podal			Profundo	+1.25
Colocación de las Patas			Correcta	+1.05
Inserción Anterior			Fuerte	+2.26
Altura Inserción Posterior			Alta	+2.51
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+2.23
Ligamento Suspensor			Fuerte	+0.98
Profundidad Ubre			Recogida	+1.73
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+1.27
Longitud de Pezones			Cortos	-0.60
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+1.37