



PROGENESIS TOPNOTCH
 LEANINGHOUSE MDSTY 23128 VG-85-3YR-USA
 BACON-HILL PETY MODESTY
 LEANINGHOUSE MNTRY 21720 VG-87-5YR-USA
 VIEW-HOME MONTEREY
 MELARRY DEAN 7355 VG-88-4YR-USA

GTPI 2671

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

Num.Reg #: HO840M3148747721 aAa: DMS:
 Nacimiento: 08/31/2018 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	82% Rep.	CDCB-G / 04-26	
Leche lbs -809	Grasa lbs -2			Grasa % +0.12	Proteína lbs -2	Proteína % +0.10
NM\$ 134	CM\$ 165			FM\$ 61	GM\$ 159	DWP\$ -9
Eficiencia de Conversión -3	IR 20			Comida Ahorrada 14	Eficiencia Metano 106	Velocidad Ordeño 6.77

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity 105

Vida Productiva	2.3	Inmunidad crías	104
Células Somáticas	3.02	Tasa Preñez Vacas	3.1
Fertilidad de las Hijas	2.4	Tasa Preñez Novillas	0.8
Durabilidad	2.4	Facilidad de Parto	1.1% 63% Rep.
Durabilidad Novillas	0.2	Facilidad de Parto de las Hijas	1.3% 62% Rep.
Indice de Fertilidad	2.3	Crías del Toro que Nacen Muertas	3.9%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	3.5%

TIPO	G Rebaños	G Hijas	80% Rep.	HAUSA-G / 04-26	
PTAT			0.52	Estruct. y Capacidad	-0.21
Compuesto Ubres			1.03	Estruct. Lechera	-1.59
Compuesto Patas			0.17		

