



SCHOENE-KUH ROBERT
 PROGENESIS POSITIVE MAINE GP-83-2YR-CAN 1*
 PROGENESIS POSITIVE
 PROGENESIS JEDI MENACE EX-90-4E-CAN
 S-S-I MONTROSS JEDI
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM

GTPI 2830

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

Num.Reg #: HOCANM13567701 aAa: 432561 DMS: 345,135
 Nacimiento: 12/04/2019 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION		26 Rebaños	149 Hijas	91% Rep.	MACE-G / 04-26	
Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %		
-236	33	+0.16	11	+0.07		
NM\$ 431	CM\$ 461	FM\$ 362	GM\$ 432	DWP\$ 450		
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	Velocidad Ordeño		
89	-95	57	100	7.05		

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 108

Vida Productiva	3.3	Inmunidad crías	99
Células Somáticas	2.75	Tasa Preñez Vacas	2.5
Fertilidad de las Hijas	1.3	Tasa Preñez Novillas	3.4
Durabilidad	2.7	Facilidad de Parto	1.1% 71% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.4	Facilidad de Parto de las Hijas	1.3% 70% Rep.
Indice de Fertilidad	2.1	Crías del Toro que Nacen Muertas	3.5%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	3.2%

TIPO	13 Rebaños	35 Hijas	83% Rep.	MACE / 04-26	
PTAT	-0.39	Estruct. y Capacidad	0.23		
Compuesto Ubres	-0.06	Estruct. Lechera	-1.91		
Compuesto Patas	0.05				

Estatura	Baja	-1.43
Fortaleza	Débil	-0.11
Profundidad Corporal	Poco Profunda	-0.78
Estructura Lechera	Cost. Cerradas	-1.51
Ángulo de Grupa	Isq. Altos	0.00
Anchura Grupa	Estrecha	-0.06
Patas Vista Lateral	Curvas	+1.11
Patas Vista Posterior	Cerradas	0.00
Ángulo Podal	Bajo	-0.53
Colocación de las Patas	Atrás	-0.27
Inserción Anterior	Fuerte	+0.60
Altura Inserción Posterior	Baja	-0.59
Anchura Inserción Posterior	Estrecha	-0.44
Ligamento Suspensor	Débil	-1.81
Profundidad Ubre	Recogida	+0.27
Colocación Pezones Anteriores	Abiertos	-0.46
Longitud de Pezones	Cortos	-0.40
Colocación Pezones Posteriores	Abiertos	-1.72



PROGENESIS JEDI MENACE
 GRANDDAM



PROGENESIS JEDI MENACE
 GRANDDAM



PEAK BOMBERO MAXIMA
 THIRD DAM