



SANDY-VALLEY AFTERBURNER
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM
 RICHMOND-FD EL BOMBERO
 BRYHILL RANSOM MARQUISSE GP-83-2YR-USA DOM 1*
 DE-SU RANSOM
 SULLY ROBUST 720 GP-83-2YR-CAN 1*



PEAK BOMBERO MAXIMA
 DAM

GTPI 2625

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

Num.Reg #: HOCANM12529267 aAa: 432156 DMS: 345,135
 Nacimiento: 05/18/2016 Kappa Caseina: AE Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION 44 Rebaños 159 Hijas 96% Rep. CDCB-G / 12-24

Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %
776	61	+0.12	48	+0.09
NM\$ 580	CM\$ 601	FM\$ 454	GM\$ 558	DWP\$ 639
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano	
170	-45	-79		

Media de Producción Leche **26,468 lbs** Grasa **1,072 lbs** Proteína **878 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **98**

Vida Productiva	1.8	Inmunidad crías	96
Células Somáticas	2.66	Tasa Preñez Vacas	0.2
Fertilidad de las Hijas	-0.8	Tasa Preñez Novillas	2.9
Durabilidad	-0.8	Facilidad de Parto	2.1% 90% Rep.
Durabilidad Novillas	0.1	Facilidad de Parto de las Hijas	1.8% 77% Rep.
Índice de Fertilidad	0.3	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.1%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	3.9%

TIPO 27 Rebaños 84 Hijas 91% Rep. HAUSA-G / 12-24

PTAT	0.77	Estruct. y Capacidad	0.81
Compuesto Ubres	0.58	Estruct. Lechera	0.73
Compuesto Patas	0.05		

Estatura			Alta	+0.84
Fortaleza			Fuerte	+0.76
Profundidad Corporal			Profunda	+0.91
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+0.93
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+0.44
Anchura Grupa			Ancha	+2.57
Patas Vista Lateral			Rectas	-0.40
Patas Vista Posterior			Cerradas	-0.15
Ángulo Podal			Bajo	0.00
Colocación de las Patas			Correcta	+0.36
Inserción Anterior			Débil	-0.53
Altura Inserción Posterior			Alta	+1.96
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+2.12
Ligamento Suspensor			Fuerte	+1.23
Profundidad Ubre			Profunda	-1.03
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+0.55
Longitud de Pezones			Largos	+0.99
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+0.81