



CALVING EASE

AMIGHETTI NUMERO UNO
 ROCKYMOUNTAIN SUPER LEITA EX-90-4E-CAN 18*
 CHARLESDALE SUPERSTITION
 FLEURY GEN BAXTER LISA EX-92-3E-CAN 12*
 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER
 CALBRETT SHOTTLE LISAMAREE EX-91-6YR-CAN 30*

GTPI 2064

VG-CAN TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM11445821 aAa: 342156 DMS: 126
 Nacimiento: 06/08/2012 Kappa Caseina: BE Beta Caseina: A1B

PRODUCCION		785 Rebaños	2510 Hijas	99% Rep.	MACE-G / 12-24	
Leche lbs -108	Grasa lbs 8	Grasa % +0.05	Proteína lbs -10	Proteína % -0.03		
NM\$ 65	CM\$ 61	FM\$ 96	GM\$ 87	DWP\$ -16		
Eficiencia de Conversión -19	IR 228	Comida Ahorrada -129	Eficiencia Metano 104			

Media de Producción Leche **25,251 lbs** Grasa **981 lbs** Proteína **792 lbs**

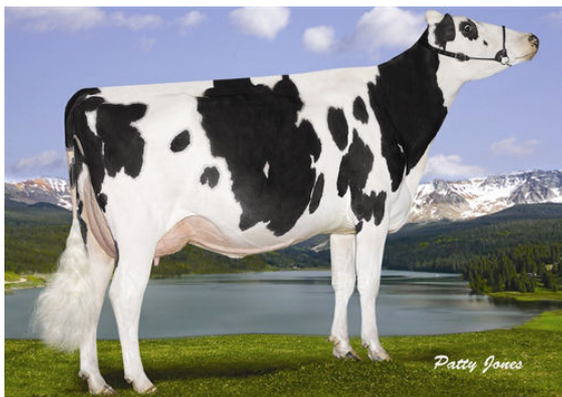
SALUD Y REPRODUCCIÓN **Immunity 93**

Vida Productiva	1.9	Inmunidad crías	97
Células Somáticas	3.00	Tasa Preñez Vacas	2.2
Fertilidad de las Hijas	2.2	Tasa Preñez Novillas	0.1
Durabilidad	1.1	Facilidad de Parto	1.9% 98% Rep.
Durabilidad Novillas	0.4	Facilidad de Parto de las Hijas	2.6% 94% Rep.
Indice de Fertilidad	1.4	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.4%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.5%

TIPO 365 Rebaños 888 Hijas 97% Rep. MACE / 12-24

PTAT	0.46	Estruct. y Capacidad	-0.64
Compuesto Ubres	0.59	Estruct. Lechera	-0.40
Compuesto Patas	-0.07		

Estatura		Alta	+0.03
Fortaleza		Débil	-0.46
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-0.15
Estructura Lechera		Cost. Abierta	+0.41
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	-0.18
Anchura Grupa		Estrecha	-0.67
Patas Vista Lateral		Curvas	+0.81
Patas Vista Posterior		Cerradas	-0.70
Ángulo Podal		Bajo	-0.49
Colocación de las Patas		Correcta	+0.18
Inserción Anterior		Débil	-0.18
Altura Inserción Posterior		Alta	+1.29
Anchura Inserción Posterior		Estrecha	-0.08
Ligamento Suspensor		Fuerte	+2.34
Profundidad Ubre		Recogida	+0.45
Colocación Pezones Anteriores		Cerrados	+0.52
Longitud de Pezones		Largos	+1.44
Colocación Pezones Posteriores		Cerrados	+1.20



ROCKYMOUNTAIN SUPER LEITA

Dam