

S-S-I MONTROSS JEDI
PROGENESIS BOMBERO LUCY 1*
RICHMOND-FD EL BOMBERO
CAR-J SUPERSIRE LILA VG-85-3YR-CAN
SEAGULL-BAY SUPERSIRE
CAR-J ATLANTIC LUCY VG-85-2YR-USA

GTPI 2547

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

 Num.Reg #: HOCANM12529328
 aAa: 342156
 DMS: 246

 Nacimiento: 06/22/2016
 Kappa Caseina:
 Beta Caseina: A1A2

PRODUCCION	102 Rebaños 753	Hijas 98% Rep.		MACE-G / 04-25
Leche lbs 1428	Grasa lbs -6	Grasa % -0.23	Proteína lbs 17	Proteína % -0.11
NM\$ 39	CM\$ 5	FM\$ 122	GM\$ -6	DWP\$ 61
Eficiencia de Conversiòn -25	IR 95	Comida Ahorrada -308	Eficiencia Metano 94	

Media de Producción Leche 27,878 lbs Grasa 1,039 lbs Proteína 871 lbs

SALUD Y REPRODUCCIÓN			Immunity 97	
Vida Productiva	1.6	Inmunidad crias	94	
Células Somáticas	2.90	Tasa Preñez Vacas		
Fertilidad de las Hijas	-0.3	Tasa Preñez Novillas -1.9		
Durabilidad	0.2	Facilidad de Parto	2.1% 95% Re	
Durabilidad Novillas	0.6	Facilidad de Parto de las Hijas	1.9% 84% Re	
Indice de Fertilidad	de Fertilidad -0.2 Crías del Toro que Nacen Muertas		5.9%	
		Crías de las Hijas que Nacen Mue	rtas 4.4%	

TIPO	51 Rebaños	281 Hijas	94% Rep		MACE / 04-25
PTAT			0.25	Estruct. y Capacidad	1.31
Comp	uesto Ubres		0.61	Estruct. Lechera	-0.60
Comp	uesto Patas		-0.37		

Estatura					Alta	+0.38
Fortaleza					Fuerte	+1.21
Profundidad Corporal					Profunda	+0.45
Estructura Lechera					Cost. Cerradas	-0.81
Ángulo de Grupa					Isq. Altos	-1.35
Anchura Grupa					Estrecha	-0.38
Patas Vista Lateral					Rectas	-3.58
Patas Vista Posterior					Cerradas	-0.11
Ángulo Podal					Profundo	+1.32
Colocación de las Patas					Atrás	-0.15
Inserción Anterior					Fuerte	+0.42
Altura Inserción Posterior					Alta	+1.25
Anchura Inserción Posterior					Ancha	+1.57
Ligamento Suspensor					Fuerte	+0.63
Profundidad Ubre					Recogida	+0.15
Colocación Pezones Anteriores					Abiertos	-0.24
Longitud de Pezones					Largos	+1.97
Colocación Pezones Posteriores					Abiertos	-0.01
	-2	-1	0	1	2	