



STANTONS DRAFTPICK
 PROGENESIS PULSAR LENA VG-87-2YR-USA
 STANTONS PULSAR
 CAR-J SUPERSIRE LILA VG-85-3YR-CAN
 SEAGULL-BAY SUPERSIRE
 CAR-J ATLANTIC LUCY VG-85-2YR-USA

GTPI 2356

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

Num.Reg #: HOCANM12452041 aAa: 234156 DMS: 234
 Nacimiento: 05/10/2016 Kappa Caseina: AA Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		89 Rebaños	123 Hijas	91% Rep.	MACE-G / 08-24	
Leche lbs	Grasa lbs	Grasa %	Proteína lbs	Proteína %		
56	40	+0.15	30	+0.11		
NM\$ 396	CM\$ 412	FM\$ 263	GM\$ 388	DWP\$		
Eficiencia de Conversión	IR	Comida Ahorrada	Eficiencia Metano			
125	-42	104	89			

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity 92

Vida Productiva	1.7	Inmunidad crías	93
Células Somáticas	2.97	Tasa Preñez Vacas	0.0
Fertilidad de las Hijas	-0.2	Tasa Preñez Novillas	-0.3
Durabilidad	-1.2	Facilidad de Parto	2.4% 78% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.4	Facilidad de Parto de las Hijas	2.8% 78% Rep.
Indice de Fertilidad	0.2	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.5%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	6.8%

TIPO 80 Rebaños 103 Hijas 84% Rep. MACE / 08-24

PTAT	0.54	Estruct. y Capacidad	-0.41
Compuesto Ubres	0.19	Estruct. Lechera	-0.25
Compuesto Patas	0.29		

