



SILVERRIDGE V EINSTEIN
 KELLOGG-BAY JUICY SUGAR
 CO-OP ARDEMA JUICY
 KELLOGG-BAY DELTA SUGAR GP-83-3YR-USA DOM
 MR MOGUL DELTA 1427
 KELLOGG-BAY SUPERSIRE SEXY VG-88-4YR-USA

GTPI 2958

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

Num.Reg #: HO840M3208400815 aAa: 432561 DMS: 345,135
 Nacimiento: 02/15/2020 Kappa Caseína: AB Beta Caseína: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	82% Rep.	CDCB-G / 04-24
Leche lbs	Grasa lbs			Grasa %	Proteína lbs
1521	81			+0.08	63
NM\$ 915	CM\$ 928			FM\$ 827	GM\$ 898
					DWP\$ 825
Eficiencia de Conversión	IR			Comida Ahorrada	Eficiencia Metano
246	-55			95	103

SALUD Y REPRODUCCIÓN

Immunity 110

Vida Productiva	4.5	Inmunidad crías	107
Células Somáticas	2.81	Tasa Preñez Vacas	1.3
Fertilidad de las Hijas	0.3	Tasa Preñez Novillas	1.1
Durabilidad	0.4	Facilidad de Parto	2.7% 95% Rep.
Durabilidad Novillas	1.0	Facilidad de Parto de las Hijas	2.4% 70% Rep.
Índice de Fertilidad	0.7	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.6%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.1%

TIPO

G Rebaños G Hijas 81% Rep. HAUSA-G / 04-24

PTAT	1.81	Estruct. y Capacidad	-0.27
Compuesto Ubres	2.25	Estruct. Lechera	1.02
Compuesto Patas	-0.08		

Estatura			Alta	+0.66
Fortaleza			Fuerte	+0.20
Profundidad Corporal			Profunda	+0.41
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+2.03
Ángulo de Grupa			Isq. Altos	0.00
Anchura Grupa			Ancha	+2.12
Patas Vista Lateral			Curvas	+0.50
Patas Vista Posterior			Cerradas	-0.37
Ángulo Podal			Bajo	-0.23
Colocación de las Patas			Correcta	+0.23
Inserción Anterior			Fuerte	+1.44
Altura Inserción Posterior			Alta	+3.26
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+3.80
Ligamento Suspensor			Fuerte	+1.45
Profundidad Ubre			Recogida	+0.89
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+0.88
Longitud de Pezones			Cortos	-0.08
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+1.08

-2 -1 0 1 2