



SILVERRIDGE V IMAX
 STANTONS MODEL GISELLE VG-86-3YR-CAN 4*
 BACON-HILL PETY MODESTY
 RI-VAL-RE CAP GISELE VG-86-2YR-CAN 1*
 STANTONS CAPITAL GAIN
 RI-VAL-RE NUM UNO NADY VG-85-2YR-USA 6*



RI-VAL-RE GOLDWYN NADINE
 FIFTH DAM

GTPI 2697

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

Num.Reg #: HOCANM12923553 aAa: 423615 DMS: 234
 Nacimiento: 01/05/2018 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	84% Rep.	CDCB-G / 04-26
Leche lbs 826	Grasa lbs 12			Grasa % -0.08	Proteína lbs 19
NM\$ 207	CM\$ 194			FM\$ 233	GM\$ 195
Eficiencia de Conversión 70	IR -175			Comida Ahorrada 126	Velocidad Ordeño 7.34
				Eficiencia Metano	

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **96**

Vida Productiva	0.9	Inmunidad crías	101
Células Somáticas	3.22	Tasa Preñez Vacas	-0.9
Fertilidad de las Hijas	-0.7	Tasa Preñez Novillas	0.7
Durabilidad	-0.6	Facilidad de Parto	1.1% 71% Rep.
Durabilidad Novillas	-0.3	Facilidad de Parto de las Hijas	1.2% 70% Rep.
Indice de Fertilidad	-0.4	Crías del Toro que Nacen Muertas	3.0%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	3.3%

TIPO G Rebaños G Hijas 81% Rep. HAUSA-G / 04-26

PTAT	1.00	Estruct. y Capacidad	0.30
Compuesto Ubres	0.81	Estruct. Lechera	0.28
Compuesto Patas	0.74		

Estatura				Alta	+0.47
Fortaleza				Fuerte	+0.40
Profundidad Corporal				Profunda	+0.57
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+0.55
Ángulo de Grupa				Isq. Altos	-0.44
Anchura Grupa				Ancha	+0.70
Patas Vista Lateral				Curvas	+0.20
Patas Vista Posterior				Aplomadas	+0.88
Ángulo Podal				Profundo	+0.72
Colocación de las Patas				Correcta	+0.76
Inserción Anterior				Fuerte	+1.40
Altura Inserción Posterior				Alta	+0.96
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+0.73
Ligamento Suspensor				Débil	-0.08
Profundidad Ubre				Recogida	+1.00
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+0.63
Longitud de Pezones				Largos	+0.56
Colocación Pezones Posteriores				Cerrados	+0.38