



PENN-ENGLAND COBRA-P *RC
 VOGUE LUSTER ELEGANCE-PP GP-84-2YR-CAN
 CHERRY-LILY ZIP LUSTER-P
 SILVERRIDGE DUKE ELSA-P VG-87-4YR-CAN 7*
 S-S-I MONTROSS DUKE
 SILVERRIDGE V PBALL ERNA P VG-86-2YR-CAN 2*

GTPI 2835

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

Num.Reg #: HOCANM120972324 aAa: 243516 DMS:
 Nacimiento: 07/03/2022 Kappa Caseína: AA Beta Caseína: A2A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	81% Rep.	CDCB-G / 12-24
Leche lbs 942	Grasa lbs 117			Grasa % +0.31	Proteína lbs 54
NM\$ 773	CM\$ 790			FM\$ 648	GM\$ 726
Proteína % +0.09					DWP\$ 702
Eficiencia de Conversión 280	IR 58			Comida Ahorrada 42	Eficiencia Metano 99

SALUD Y REPRODUCCIÓN Immunity **93**

Vida Productiva	1.2	Inmunidad crías	97
Células Somáticas	2.87	Tasa Preñez Vacas	-2.2
Fertilidad de las Hijas	-3.2	Tasa Preñez Novillas	-0.2
Durabilidad	-3.7	Facilidad de Parto	2.8% 62% Rep.
Durabilidad Novillas	0.2	Facilidad de Parto de las Hijas	2.6% 58% Rep.
Índice de Fertilidad	-2.2	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.2%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	5.4%

TIPO	G Rebaños	G Hijas	79% Rep.	HAUSA-G / 12-24
PTAT			1.75	Estruct. y Capacidad -0.66
Compuesto Ubres			1.53	Estruct. Lechera 1.30
Compuesto Patas			0.94	

Estatura				Alta	+0.84
Fortaleza				Fuerte	+0.13
Profundidad Corporal				Profunda	+0.72
Estructura Lechera				Cost. Abierta	+2.58
Ángulo de Grupa				Isq. Bajos	+0.75
Anchura Grupa				Ancha	+1.22
Patas Vista Lateral				Curvas	+1.14
Patas Vista Posterior				Aplomadas	+1.22
Ángulo Podal				Profundo	+0.24
Colocación de las Patas				Correcta	+1.09
Inserción Anterior				Fuerte	+1.35
Altura Inserción Posterior				Alta	+2.45
Anchura Inserción Posterior				Ancha	+2.71
Ligamento Suspensor				Fuerte	+0.92
Profundidad Ubre				Recogida	+0.35
Colocación Pezones Anteriores				Cerrados	+0.49
Longitud de Pezones				Cortos	-0.16
Colocación Pezones Posteriores				Cerrados	+0.68



SILVERRIDGE DUKE ELSA-P
GRANDDAM



VELTHUIS SG SNOW EVENT
FIFTH DAM



VELTHUIS SG SNOW EVENT
FIFTH DAM