



DRUMDALE ALLDAY P
 VOGUE HOTSPOT EMMA-P VG-86-3YR-CAN
 HOTSPOT P
 SILVERRIDGE DUKE ELSA-P VG-87-4YR-CAN 5*
 S-S-I MONTROSS DUKE
 SILVERRIDGE V PBALL ERNA P VG-86-2YR-CAN 2*

GTPI 2769

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

Reg. #: HOCANM120574198 aAa: 243615 DMS:
 Nacimiento: 01/20/2022 Caseína Kappa: AB Caseína Beta: A1A2

PRODUCCIÓN		G Hatos	G Hijas	81% Conf.	CDCB-G / 04-24				
Leche lbs	1051	Grasa lbs	67	Grasa %	+0.09	Proteína lbs	49	Proteína %	+0.06
NM\$	736	CM\$	751	FM\$	646	GM\$	749	DWP\$	751
Eficiencia de Conversión	204	IR	-123	Comida Ahorrada	136	Eficiencia Metano	103		

SALUD Y FERTILIDAD

SALUD Y FERTILIDAD		Inmunidad	100
Vida Productiva	2.9	Inmunidad de los terneros	94
SCS	2.75	Tasa Preñez Vacas	2.1
Tasa de preñez de las hijas	0.4	Tasa Preñez Novillas	1.3
Supervivencia	0.4	Facilidad del Parto	2.2% 62% Conf.
Durabilidad Novillas	0.2	Facilidad del Parto - Hijas	1.9% 60% Conf.
Índice de Fertilidad	0.6	Nacen Muertas	5.9%
		Hijas con crías muertas	5.3%

CONFORMACIÓN

CONFORMACIÓN		G Hatos	G Hijas	79% Conf.	HAUSA-G / 04-24	
PTA Tipo	1.56	Compuesto Corporal		-0.09		
Compuesto de Ubres	1.71	Compuesto Lechero		0.66		
Compuesto de Patas y Pezuñas	0.19					

Estatura				Alta	+1.38
Fortaleza				Fuerte	+0.13
Prof. Corporal				Profunda	+0.47
Forma Lechera				Angular	+1.44
A. de la Grupa				Isquiones Bajos	+1.32
Amplitud de Grupa				Ancha	+0.84
Vista Lat. P. Traseras				Rectas	-0.05
Patras Traseras, Vista de Atrás				Corvejones Rectos	+0.18
Ang. Talón				Alto	+0.38
Compuesto de Patas y Pezuñas				Alto	+0.56
Inserción ubre Delantera				Fuerte	+2.05
Ancho Ubre Trasera				Ancha	+2.58
Altura Ubre Trasera				Alta	+2.26
Ligamento Central				Fuerte	+0.83
Prof. Ubre				Poco Profundo	+1.95
Posición Pezones Delanteros				Abiertos	-0.13
Longitud de Pezones				Largos	+1.09
Posición Pezones Traseros				Cerrados	+0.23



SILVERRIDGE DUKE ELSA-P
 GRANDDAM



VELTHUIS SG SNOW EVENT
 FIFTH DAM



VELTHUIS SG SNOW EVENT
 FIFTH DAM