



PROGENESIS MARIUS

SILVERRIDGE V DUKE EVANKA GP-81-2YR-CAN 2*

S-S-I MONTROSS DUKE

SILVERRIDGE V SSHOT EARRING EX-90-6YR-CAN 10*

COGENT SUPERSHOT

SILVERRIDGE V MUNITION EARWIG EX-90-5E-CAN 6*



SILVERRIDGE V MUNITION EARWIG
THIRD DAM



VELTHUIS SG SNOW EVENT
FOURTH DAM



VELTHUIS SG SNOW EVENT
FOURTH DAM

GTPI 2773

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

Reg. #: HOCANM13153839

aAa: 435216

DMS: 561,456

Data nascita: 08/10/2018

Kappa Caseina: BB

Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE

G Allev. G Figlie

82% Att.

CDCB-G / 04-25

Latte lbs	Grasso lbs	Grasso %	Proteina lbs	Proteina %
1740	32	-0.14	47	-0.04
NM\$ 356	CM\$ 352	FM\$ 368	GM\$ 292	DWP\$ 368
Efficienza Alimentare 127	RFI 60	Risparmio Sostanza Secca -82	Efficienza Metano 103	

TRATTI GESTIONALI

Immunity 98

Vita produttiva	1.2	Immunità vitelli	91
Cellule somatiche	2.83	Tasso Concepimento Vacche	-2.5
Fertilità Figlie	-2.6	Tasso Concepimento Manze	-3.4
Ind. Sopravvivenza	-1.5	Facilità al parto	1.8% 64% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.5	Facilità al parto delle figlie	2.0% 63% Att.
Indice Fertilità	-2.3	Vitalità vitelli	5.8%
		Vitalità figli delle figlie	4.9%

MORFOLOGIA

G Allev. G Figlie

81% Att.

HAUSA-G / 04-25

PTA Tipo	-0.03	Struttura	0.13
Mammella	0.50	Caratteri da Latte	0.12
Arti e Piedi	-1.09		

