



SILVERRIDGE V IMAX  
 SILVERRIDGE V SSHOT ECEENTRIC VG-85-2YR-CAN 2\*  
 COGENT SUPERSHOT  
 SILVERRIDGE V MCCUT EXCITED EX-91-5YR-CAN 1\*  
 DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174  
 VELTHUIS SG SNOW EVENT VG-87-5YR-CAN 11\*

### GTPI 2654

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

Reg. #: HOCANM12773237 aAa: 453162 DMS: 345  
 Född: 06/29/2017 Kappa kasein: AA Beta kasein: A2A2

**PRODUKTION** 98 Bes 140 Dtrr 90% Säkh MACE-G / 08-24

Mjolk pund	Fett pund	Fett %	Protein pund	Protein %
2255	55	-0.11	64	-0.03
NM\$ 683	CM\$ 680	FM\$ 700	GM\$ 609	DWP\$ 583
Foderomvandling	Restfoder	Insparat Foder	Metan Effektivitet	
212	-159	125	90	

### FUNKTIONSEGENSKAPER

Immunitet 100

Livslängd	3.2	Kalv Immunitet	105
Celltal	3.02	Insem. per dräktighet Kor	-2.2
Dotterfertilitet	-2.2	Insem. per dräktighet Kvigor	-0.4
Överlevnad	-1.8	Kalvningsegenskaper som far	2.1% 71% Säkh
Överlevnad kvigor	0.0	Kalvningar MF	1.8% 68% Säkh
Fertilitetsindex	-1.5	Far dödfödslar	5.8%
		MF dödfödslar	5.2%

### HELHETSINTRYCK

116 Bes 183 Dtrr 85% Säkh MACE / 08-24

PTAT	1.12	Kroppstyrka	0.22
Juvar	1.45	Mjölktyp	0.24
Ben	0.50		

Storlek			lång	+0.44
Styrka			stark	+0.18
Kroppsdjup			hög	+0.07
Mjolkpräglad			öppen	+0.75
Korslutning			låg	+0.36
Korsbredd			brett	+1.99
Benvinkel			Raka	-0.43
Ben bakifrån			Parallella	+0.68
Kotvinkel			brant	+0.62
Klövar & Ben			hög	+0.52
Framjuver fäste			bra	+0.97
Bakjuver höjd			hög	+2.25
Bakjuver bredd			bred	+2.20
Mittligament			starkt	+0.54
Juverdjuv			grunt	+0.73
Spenplacering fram			tät	+0.87
Spenlängd			kort	-0.15
Spenplacering bak			tät	+0.63



VELTHUIS SG SNOW EVENT  
THIRD DAM



VELTHUIS SG SNOW EVENT  
THIRD DAM