



MORNINGVIEW MCC KINGBOY
 SILVERRIDGE V MOGUL EVON VG-87-2YR-CAN 9*
 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL
 VELTHUIS S G SNOW EVENING VG-87-2YR-CAN 11*
 FLEVO GENETICS SNOWMAN
 CALBRETT PLANET EVE VG-87-7YR-CAN 18*

GTPI 2238

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

Rek #: HOCANM109011053 aAa: 432516 DMS: 345,135
 Syntynyt: 12/02/2014 Kappakaseini: AB Beetakaseini: A1A2

TUOTOS 324 Karjoja 1137 Tytt 99% arv.varm MACE-G / 12-24

Maito paunaa	Rasva paunaa	Rasva %	Valkuainen paunaa	Valkuainen %
759	48	+0.07	16	-0.03
NM\$ 141	CM\$ 135	FM\$ 176	GM\$ 95	DWP\$ 2
Rehuhyötysuhde 97	RFI -72	Rehunsäästö -55	Metaanitehokkuus 88	

Tytärten aikuistuotos (ME) Maito **25,812 paunaa** Rasva **1,016 paunaa** Valkuainen **815 paunaa**

TERVEYS JA HEDELMÄLLISYYS Immuunivaste **85**

Tuotantoikä	-2.1	Vasikan immuunivaste	91
Soluluku	3.11	Lehmien tiineytyvyys	-4.8
Tytärhedelmällisyys	-3.6	Hiehojen tiineytyvyys	-0.4
Elinvoima	-4.2	Poikimavaikeus isänä	1.9% 95% arv.varm
Hiehojen elinvoima	0.0	Poikimavaikeus emänisänä	1.6% 91% arv.varm
hedelmällisyysindeksi	-3.2	Vasikkakuolleisuus isänä	6.1%
		Vasikkakuolleisuus emänisänä	5.4%

RAKENNE 178 Karjoja 405 Tytt 93% arv.varm MACE / 12-24

PTAT	1.73	Runkorakenne	0.84
Utarerakenne	1.79	Kokonaislypsytyyppi	0.14
Jalkarakenne	1.02		

Takakorkeus		korkea	+0.68
Vahvuus		vahva	+0.89
Rungon syvyys		syvä	+0.56
Lypsytyyppisyys		hyvä	+0.13
Lantiokulma		laskeva	+0.35
Lantion leveys		leveä	+0.36
Kinnerkulma		suora	-0.72
Takajalat takaa		suorat	+1.39
Sorkkakulma		hyvä	+1.58
Jalkarakenne		hyvä	+0.99
Etukiinnitys		hyvä	+2.12
Takakiinnityksen korkeus		hyvä	+2.15
Takakiinnityksen leveys		leveä	+2.38
Keskiside		vahva	+1.67
Utaremuoto		laaka	+1.14
Etuveldinten sijainti		lähellä	+1.42
Etuveldinten pituus		lyhyet	-1.24
Takaveldinten sijainti		lähellä	+1.84



SILVERRIDGE V MOGUL EVON
 DAM