



MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL
 VELTHUIS SNOWMAN LORRETTES VG-86-3YR-USA
 FLEVO GENETICS SNOWMAN
 MS CHARTROISE LORELEI VG-87-2YR-CAN 10*
 ENSENADA TABOO PLANET
 CALBRETT SHOTTLE LAURA VG-88-2YR-USA 8*

GLPI +2888 PRO\$ 1349

VG-CAN DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM108048659 aAa: 342516 DMS: 345,135
 Rojen: 04/09/2013 Kappa Kazein: AB Beta Kazein: A1A2

LASTNOSTI MLEČNOSTI 530 Št. Čred 287 Št. Hčera 99% Zanesl. GEBV 24* APR

Mleko kg	Mašobe kg	Mašobe %	Beljakovine kg	Beljakovine %
1109	55	+0.10	56	+0.14
Hrana učinkovitost	Vzdrževalne potrebe	Izločanje metana		
101	101	99		

Povprečje hčera Mleko 12,855 kg Mašobe 515 kg Beljakovine 422 kg

FUNKCIONALNE LASTNOSTI Imunost 88

Dolgoživost	Imunost telet
99	95
Somatske celice	Telitve - oče telet
101	105
Plodnost hčera	Telitve - oče krav
96	107
Kondicija	Iztok mleka
95	102
Odpornost na mastitis	Temperament
99	102
Perzistenca	Dovzetnost na presnovne bolezni
99	100

TELESNE LASTNOSTI 480 Št. Čred 1144 Št. Hčera 98% Zanesl. GEBV 24* APR

Oblika	Mlečni karakter
-3	0
Vime	Križ
-5	-2
Parklji & noge	GP ali bolje %
3	60

Globina vimena	Spuščeno	2D
Tekstura Vimena	Mesnata	-2
Centralna vez	Neizražena	-6
Prijetost vimena spredaj	Ohlapno	-2
Nameščenost prednjih seskov	Navznoter	3C
Prijetost Vimena zadaj	Nizko	-7
Širina mlečnega zrcala	Široko	3
Nameščenost zadnjih seskov	Navznoter	2C
Dolžina seskov	Kratki	2S
Kot parklja	Strm	2
Višina parklja	Spuščeno	7
Kakovost kosti	Tanka	2
Skočni sklep	Strm	6S
Stoja zadnjih nog	Vzporedna	1
Višina križa	Visoka	2T
Širina prsi	Ozko	-4
Globina telesa	Plitva	-2
Kot in prožnost reber	Odprta	6
Hrbet	Ozka	-3
Nagib križa	Nadgrajen	1H
Sedna širina	Široka	3

-10 -5 0 5 10



BLASER MASTERFUL 5502



MASTERFUL DAUGHTER GROUP