



PROGENESIS TOPNOTCH
 SILVERRIDGE V DUKE EMAIL VG-87-5YR-CAN 4*
 S-S-I MONTROSS DUKE
 SILVERRIDGE V SSHOT EARRING EX-90-6YR-CAN 10*
 COGENT SUPERSHOT
 SILVERRIDGE V MUNITION EARWIG EX-90-5E-CAN 5*

GLPI +3571 PRO\$ 2227

DPF RDF BLF CNF XIF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM12857528 aAa: 534126 DMS: 345
 Rojen: 04/18/2018 Kappa Kazein: AB Beta Kazein: A2A2

LASTNOSTI MLEČNOSTI 119 Št. Čred71 Št. Hčera7% Zanesl. GEBV 24* APR

Mleko kg	Mašobe kg	Mašobe %	Beljakovine kg	Beljakovine %
774	103	+0.60	66	+0.31
Hrana učinkovitost	Vzdrževalne potrebe	Izločanje metana		
92	100	107		

Povprečje hčera Mleko 12,849 kg Mašobe 567 kg Beljakovine 440 kg

FUNKCIONALNE LASTNOSTI Imunost 111

Dolgoživost	Imunost telet
107	105
Somatske Celice	Telitve - oče telet
107	101
Plodnost hčera	Telitve - oče krav
104	104
Kondicija	Iztok mleka
106	96
Odpornost na mastitis	Temperament
109	98
Perzistenca	Dovzetnost na presnovne bolezni
98	112

TELESNE LASTNOSTI 106 Št. Čred380 Št. Hčera 95% Zanesl. GEBV 24* APR

Oblika	Mlečni karakter
5	8
Vime	Križ
6	3
Parklji & noge	GP ali bolje %
-6	73

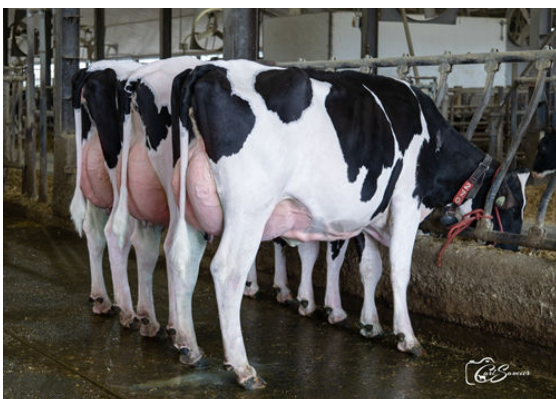
Globina vimena	Spuščeno	2D
Tekstura Vimena	Nežna	2
Centralna vez	Izražena	10
Prijetost vimena spredaj	Ohlapno	-1
Nameščenost prednjih seskov	Navznoter	7C
Prijetost vimena zadaj	Visoko	4
Širina mlečnega zrcala	Široko	17
Nameščenost zadnjih seskov	Navznoter	7C
Dolžina seskov	Kratki	0
Kot parklja	Položen	-4
Višina parklja	Spuščeno	1
Kakovost kosti	Groba	-6
Skočni sklep	Strm	10S
Stoja zadnjih nog	Kravja	-4
Višina križa	Nizka	5S
Širina prsi	Široko	7
Globina telesa	Globoka	5
Kot in prožnost reber	Odprta	5
Hrbet	Široka	1
Nagib križa	Nadgrajen	1H
Sedna širina	Široka	6



PROGENESIS EINSTEIN WIMZY
 DAUGHTER



HAH ALICE
 DAUGHTER



EINSTEIN DAUGHTER GROUP

L to R - BEAUOISE EINSTEIN ELIAS, BEAUOISE EINSTEIN PIKKY,
 BEAUOISE EINSTEIN PIRKI