



**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 2673**

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

Reg. #: HOCANM13153839

aAa: 435216

DMS: 561,456

Født: 08/10/2018

Kappa Casein: BB

Beta Casein: A1A2

PRODUKTION		G Besætninger	G Døtre	83% skh.	CDCB-G / 12-24
Mælk lbs <b>2308</b>	Fedt lbs <b>67</b>			Fedt % <b>-0.08</b>	Protein lbs <b>72</b>
NM\$ <b>703</b>	CM\$ <b>710</b>			FM\$ <b>682</b>	GM\$ <b>605</b>
Foder Effektivitet <b>219</b>	RFI <b>90</b>			Sparet foder <b>-100</b>	Metan effektivitet <b>102</b>
					Protein % <b>0.00</b>
					DWP\$ <b>710</b>

**SUNDHED I ØVRIGT**

Immunitet **98**

Holdbarhed	<b>2.6</b>	Kalve immunitet	<b>92</b>
Celletal	<b>2.75</b>	Koens reproeffektivitet	<b>-2.6</b>
Hunlig Frugtbarhed	<b>-3.2</b>	Kviens reproeffektivitet	<b>-2.9</b>
Ungdyr overlevelse	<b>-1.0</b>	Fødselsindeks	<b>1.8%</b> 64% skh.
Kviens levedygtighed	<b>-0.4</b>	Døtre Fødselsindeks	<b>2.0%</b> 63% skh.
Frugtbarhed Index	<b>-2.4</b>	Dødfødt Kalv	<b>5.8%</b>
		Døtre Dødfødt Kalv	<b>4.9%</b>

**EKSTERIØR**

G Besætninger

G Døtre

81% skh.

HAUSA-G / 12-24

PTAT	<b>0.59</b>	Kompositlegeme	<b>0.07</b>
Malkeorganer	<b>1.32</b>	Krop	<b>0.36</b>
Lemmer	<b>-0.95</b>		

