



SILVERRIDGE V EINSTEIN  
 PROGENESIS PADAWAN MAHLIA  
 PROGENESIS PADAWAN  
 PROGENESIS DUKE MELEE VG-87-5YR-USA 9\*  
 S-S-I MONTROSS DUKE  
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM

**GTPI 2962**

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOBramBX162750

aAa:

DMS:

Född: 11/20/2020

Kappa kasein:

Beta kasein: A1A2

**PRODUKTION**

G Bes G Dtr 81% Säkh CDCB-G / 12-24

Mjölkguld	Fett guld	Fett %	Protein guld	Protein %
1341	95	+0.16	68	+0.10
NM\$ 877	CM\$ 899	FM\$ 737	GM\$ 809	DWP\$
Foderomvandling	Restfoder	Insparat Foder	Metan Effektivitet	
241	119	-229		

**FUNKTIONSEGENSKAPER**

Immunitet 107

Livslängd	4.5	Kalv Immunitet	104
Celltal	2.69	Insem. per dräktighet Kor	0.4
Dotterfertilitet	-1.0	Insem. per dräktighet Kvigor	0.4
Överlevnad	-0.3	Kalvningsegenskaper som far	1.8% 63% Säkh
Överlevnad kvigor	-0.1	Kalvningar MF	2.0% 62% Säkh
Fertilitetsindex	0.1	Far dödfödselar	5.9%
		MF dödfödselar	5.5%

**HELHETSINTRYCK**

G Bes G Dtr 80% Säkh

HAUSA-G / 12-24

PTAT	1.20	Kroppsstyrka	0.72
Juvel	1.69	Mjölktyp	0.47
Ben	0.18		

