



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

GPA LPI +3343 PRO\$ 2110

HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOB RAMBX162750

aAa:

DMS:

Född: 11/20/2020

Kappa kasein:

Beta kasein: A1A2

PRODUKTION G Bes G Dottrar 86% Säkh GPA 25*APR

Mjök kg	Fett kg	Fett %	Protein kg	Protein %
855	84	+0.43	68	+0.31
Foderomvandling	Underhållskrav	Metan Effektivitet		
100	96			

FUNKTIONSEGENSKAPER Immunitet 106

Livslängd	104	Kalv Immunitet	103
Celltal	104	Kalvningar F	103
Dotterfertilitet	100	Kalvningar MF	104
Hullbedömning	105	Mjökbarhet	97
Mastit resistens	103	Lynne	98
Laktationskurva	102	Resistens mot metabola sjukdomar	111

HELHETSINTRYCK G Bes G Dottrar 83% Säkh GPA 25*APR

Helhetsintryck	2	Dairy Strength	6
Juver	-1	Kors	1
Klövar & ben	1		

