



PROGENESIS PADAWAN  
 CLAYNOOK FEDORA MONTANA GP-83-2YR-CAN  
 IHG MONTANA  
 CLAYNOOK FRANKIE SILVER VG-85-2YR-CAN 1\*  
 SEAGULL-BAY SILVER  
 VIEW-HOME MCC FOUND VG-88-6YR-CAN 12\*

**GPA LPI +3114 PRO\$ 1462**

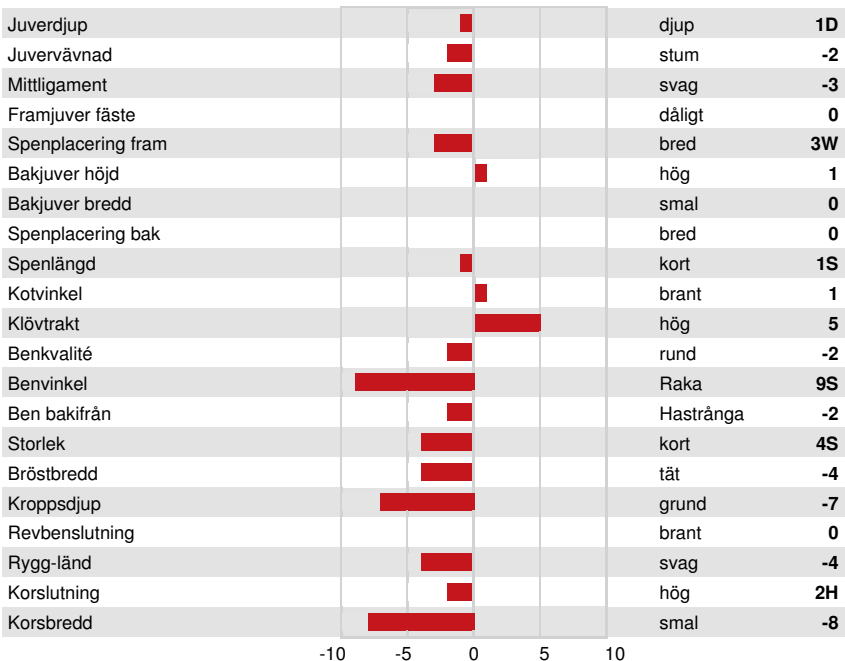
DPF RDF BLF CNF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13030384 aAa: 423615 DMS: 561,126  
 Född: 03/29/2018 Kappa kasein: AA Beta kasein: A2A2

PRODUKTION			GPA 24*DEC	
Mjök kg	Fett kg	Fett %	Protein kg	Protein %
1224	20	-0.23	57	+0.12
Foderomvandling	Underhållskrav	Metan Effektivitet		
105	100			

FUNKTIONSEGENSKAPER		Immunitet	105
Livslängd	107	Kalv Immunitet	103
Celltal	102	Kalvningar F	106
Dotterfertilitet	108	Kalvningar MF	103
Hullbedömning	100	Mjökbarhet	95
Mastit resistens	102	Lynne	97
Laktationskurva	106	Resistens mot metabola sjukdomar	106

HELHETSINTRYCK		GPA 24*DEC	
Helhetsintryck	Dairy Strength	Juvel	Kors
-3	-4	0	-5
Klövar & ben		-3	



CLAYNOOK FRANKIE SILVER  
 GRANDDAM



CLAYNOOK FRANKIE SILVER  
 GRANDDAM



VIEW-HOME MCC FOUND  
 THIRD DAM