



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*

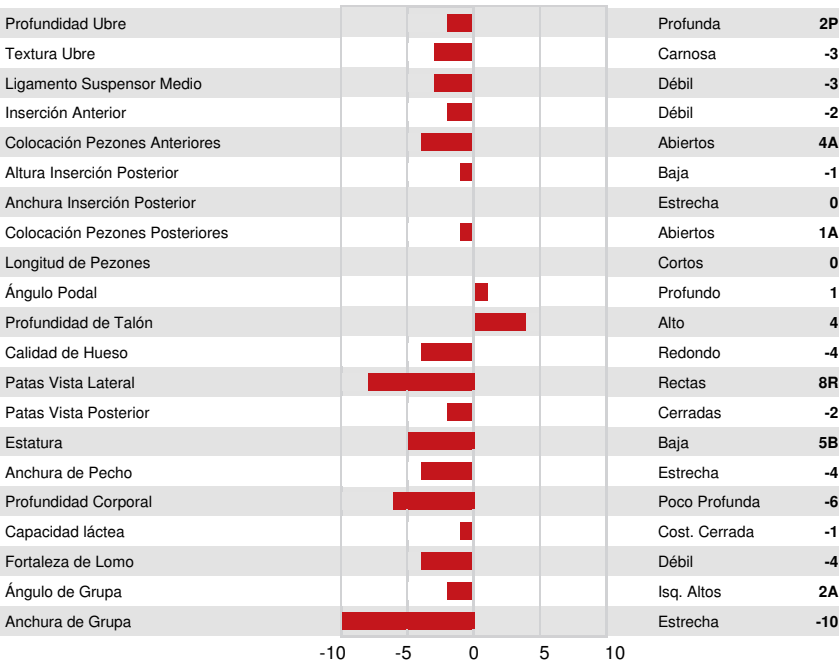
GPA LPI +3089 PRO\$ 1409			HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF		
DPF	RDF	BLF	CNF	BYF	CVF

Núm.Reg #: HOCANM13030384 aAa: 423615 DMS: 561,126
 Nacimiento: 03/29/2018 Kappa Caseína: AA Beta Caseína: A2A2

PRODUCCION			GPA 26* APR	
Leche kg	Grasa kg	Grasa %	Proteína kg	Proteína %
977	6	-0.27	46	+0.09
Velocidad Ordeño	Temperamento	Eficiencia Metano	Eficiencia de Conversión	RMC
95	96		105	100

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity	104
Vida en el Rebaño	106	Inmunidad crías	103
Células Somáticas	101	Facilidad de Parto	105
Fertilidad Hijas	108	Facilidad Parto de las Hijas	103
Cond. Corporal	100	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	106
Resist. Mastitis.	101	Calf Health	97
Persistencia de la lactación	107		

TIPO	G Rebaños	G Hijas	83% Rep.	GPA 26* APR
Tipo			-4	Fortaleza Lechera -5
Sistema Mamario			-1	Grupa -6
Patatas			-2	



CLAYNOOK FRANKIE SILVER
GRANDDAM



CLAYNOOK FRANKIE SILVER
GRANDDAM



VIEW-HOME MCC FOUND
THIRD DAM