



PEAK WHEELHOUSE
 PROGENESIS CRIMSON PALAMINO GP-81-2YR-CAN
 ABS CRIMSON
 PROGENESIS PROSP PENANCE
 PROGENESIS PROSPEROUS
 PROGENESIS SUPERHERO PORTNEUF VG-85-4YR-CAN 3*

GTPI 3008

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

Reg. #: HOCANM14226749 aAa: 432561 DMS:
 Født: 09/21/2021 Kappa Casein: AA Beta Casein: A2A2

PRODUKTION		G Besætninger	G Døtre	82% skh.	CDCB-G / 12-24
Mælk lbs 1492	Fedt lbs 130		Fedt % +0.27	Protein lbs 69	Protein % +0.08
NM\$ 1066	CM\$ 1083		FM\$ 947	GM\$ 986	DWP\$ 886
Foder Effektivitet 321	RFI -71		Sparet foder -14	Metan effektivitet 106	

SUNDHED I ØVRIGT

Immunitet **97**

Holdbarhed	4.4	Kalve immunitet	98
Celletal	2.82	Koens reproeffektivitet	-0.5
Hunlig Frugtbarhed	-2.2	Kviens reproeffektivitet	2.9
Ungdyr overlevelse	0.7	Fødselsindeks	2.3% 63% skh.
Kviens levedygtighed	-0.1	Døtre Fødselsindeks	2.0% 62% skh.
Frugtbarhed Index	-0.4	Dødfødt Kalv	5.8%
		Døtre Dødfødt Kalv	4.2%

EKSTERIØR

G Besætninger G Døtre 80% skh. HAUSA-G / 12-24

PTAT	0.46	Kompositlegeme	0.55
Malkeorganer	0.81	Krop	0.30
Lemmer	-0.52		

Højde		Høj	+0.26
Styrke		Stærk	+0.70
Krobsdbybde		Stor	+0.12
Malkepræg		Åben	+0.49
Krydsretning		Hældende	+1.40
Krydsbredde		Bred	+1.24
Hasevinkel		Ret	-0.97
Hasestilling		Tætstillende	-0.05
Klovhældning		Stejl	+0.13
Lemmer & Klove Score		Lav	-0.54
Foryvertilhæftning		Fast	+0.73
Bagyverhøjde		Høj	+0.96
Bagyverbredde		Bred	+2.24
Yverbånd		Svag	-0.39
Yverdybde		Høj	+0.08
Forpatteafstand		Tætstillede	+0.77
Pattelængde		Korte	-1.16
Bagpatteastand		Tætstillede	+0.69



SYNERGY RUBICON PERFECT
FOURTH DAM



SYNERGY UNO POT O GOLD
FIFTH DAM