



3STAR OH RANGER RED
 PROGENESIS SHIMMER WAVE G-78-2YR-CAN
 SCHREUR SHIMMER *RC
 PROGENESIS DELSON WINNIE P GP-83-3YR-CAN
 BOMAZ DELSON P
 PROGENESIS OUTL WINTERBERRY EX-90-2E-CAN 1*

GTPI 2966

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

Reg. #: HOCANM14227102 aAa: 432516 DMS:
 Født: 03/13/2022 Kappa Casein: AB Beta Casein: A1A2

PRODUKTION		G Besætninger	G Døtre	81% skh.	CDCB-G / 04-26
Mælk lbs	Fedt lbs			Fedt %	Protein lbs
686	21			-0.03	27
NM\$ 337	CM\$ 352			FM\$ 307	GM\$ 270
Foder Effektivitet	RFI			Sparet foder	Metan effektivitet
68	-166			-130	97
					Malketid
					6.36

SUNDHED I ØVRIGT Immunitet 106

Holdbarhed	3.4	Kalve immunitet	101
Celletal	2.71	Koens reproeffektivitet	-0.6
Hunlig Frugtbarhed	-0.6	Kviens reproeffektivitet	0.3
Ungdyr overlevelse	1.6	Fødselsindeks	1.7% 63% skh.
Kviens levedygtighed	-0.3	Døtre Fødselsindeks	2.1% 62% skh.
Frugtbarhed Index	-0.4	Dødfødt Kalv	3.9%
		Døtre Dødfødt Kalv	3.5%

EKSTERIØR G Besætninger G Døtre 80% skh. HAUSA-G / 04-26

PTAT	1.78	Kompositlegeme	1.82
Malkeorganer	1.24	Krop	0.58
Lemmer	1.62		

Højde			Høj	+1.91
Styrke			Stærk	+1.58
Krobsdøbde			Stor	+1.02
Malkepræg			Åben	+0.21
Krydsretning			Opsvaret	-0.56
Krydsbredde			Bred	+1.52
Hasevinkel			Kroget	+0.03
Hasestilling			Parallelle	+2.26
Klovhældning			Stejl	+1.95
Lemmer & Klove Score			Høj	+1.79
Foryvertilhæftning			Fast	+2.04
Bagyverhøjde			Høj	+1.63
Bagyverbredde			Bred	+1.75
Yverbånd			Stærk	+0.29
Yverdybde			Høj	+1.91
Forpatteafstand			Tætstillede	+0.52
Pattelængde			Lange	+0.12
Bagpatteastand			Vidtstillede	-0.03



PROGENESIS OUTL WINTERBERRY
 THIRD DAM



PROGENESIS OUTL WINTERBERRY
 THIRD DAM