



PROGENESIS MONTEVERDI

T-SPRUCE TAOS 15384

LEANINGHOUSE TAOS

MERCEDES LIONEL LASS

MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL

ENDCO YODER L7933 9839 VG-86-6YR-USA

GTPI 3095

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3247981907

aAa: 231456

DMS: 234,123

Født: 05/21/2022

Kappa Casein: AB

Beta Casein: A2A2

PRODUKTION		G Besætninger	G Døtre	81% skh.	CDCB-G / 12-24
Mælk lbs 1976	Fedt lbs 91			Fedt % +0.06	Protein lbs 76
NM\$ 1042	CM\$ 1057			FM\$ 954	Protein % +0.05
Foder Effektivitet 269	RFI -21			Sparet foder -47	Metan effektivitet 101

SUNDHED I ØVRIGT

Immunitet **99**

Holdbarhed	5.7	Kalve immunitet	91
Celletal	2.69	Koens reproeffektivitet	2.2
Hunlig Frugtbarhed	0.0	Kviens reproeffektivitet	1.3
Ungdyr overlevelse	1.3	Fødselsindeks	1.9% 71% skh.
Kviens levedygtighed	0.8	Døtre Fødselsindeks	1.6% 70% skh.
Frugtbarhed Index	0.9	Dødfødt Kalv	4.9%
		Døtre Dødfødt Kalv	3.5%

EKSTERIØR

G Besætninger G Døtre 80% skh.

HAUSA-G / 12-24

PTAT	1.70	Kompositlegeme	0.45
Malkeorganer	1.30	Krop	0.93
Lemmer	0.71		

Højde			Høj	+1.70
Styrke			Stærk	+0.62
Krobsdøbde			Stor	+0.47
Malkepræg			Åben	+1.34
Krydsretning			Hældende	+2.31
Krydsbredde			Bred	+1.21
Hasevinkel			Ret	-1.57
Hasestilling			Parallelle	+1.06
Klovhældning			Stejl	+1.21
Lemmer & Klove Score			Høj	+1.05
Foryvertilhæftning			Fast	+1.85
Baggyverhøjde			Høj	+2.04
Baggyverbredde			Bred	+2.56
Yverbånd			Svag	-0.03
Yverdybde			Høj	+1.10
Forpatteafstand			Tætstillede	+0.27
Pattelængde			Korte	-0.21
Bagpatteastand			Vidtstillede	-0.12