



OCD JEDI TAYA 37904  
FOURTH DAM



S-S-I EARLYBIRD SUNDANCE  
 PROGENESIS FROSTBITE TRIGGER GP-82-3YR-CAN  
 T-SPRUCE G FROST BITE  
 PROGENESIS MATCHPOINT TENNIS  
 PROGENESIS MATCHPOINT  
 PROGENESIS ACHIEVER TYPHOON VG-85-4YR-CAN

### GTPI 3116

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

Reg. #: HOCANM14908806 aAa: 243165 DMS:  
 Født: 03/19/2024 Kappa Casein: AB Beta Casein: A1A2

PRODUKTION		G Besætninger	G Døtre	81% skh.	CDCB-G / 04-26
Mælk lbs	Fedt lbs			Fedt %	Protein lbs
323	51			+0.14	27
NM\$ 629	CM\$ 656			FM\$ 567	GM\$ 650
Foder Effektivitet	RFI			Sparet foder	Metan effektivitet
149	-89			61	101
					Malketid
					7.22

SUNDHED I ØVRIGT		Immunitet	106
Holdbarhed	4.5	Kalve immunitet	101
Celletal	2.87	Koens reproeffektivitet	4.3
Hunlig Frugtbarhed	2.5	Kviens reproeffektivitet	2.8
Ungdyr overlevelse	1.1	Fødselsindeks	1.2% 63% skh.
Kviens levedygtighed	0.6	Døtre Fødselsindeks	1.6% 62% skh.
Frugtbarhed Index	3.7	Dødfødt Kalv	3.6%
		Døtre Dødfødt Kalv	2.9%

EKSTERIØR		G Besætninger	G Døtre	78% skh.	HAUSA-G / 04-26
PTAT	0.59			Kompositlegeme	0.17
Malkeorganer	0.74			Krop	0.00
Lemmer	-0.23				

