



S-S-I EARLYBIRD SUNDANCE
 PINE-TREE SHEEP MILLENIA GP-84-2YR-CAN
 OCD TROOPER SHEEPSTER
 PINE-TREE 8361 ENGI 9339
 PINE-TREE ENGINEER
 PINE-TREE 7589 LION 8361

GTPI 3287

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

Reg. #: HOCANM15071155

aAa:

DMS: 561,135

Født: 10/01/2024

Kappa Casein: AB

Beta Casein: A2A2

PRODUKTION		G Besætninger	G Døtre	81% skh.	CDCB-G / 04-26
Mælk lbs	Fedt lbs			Fedt %	Protein lbs
427	85			+0.25	38
NM\$ 853	CM\$ 891			FM\$ 764	GM\$ 817
DWP\$ 772					
Foder Effektivitet	RFI			Sparet foder	Metan effektivitet
244	-100			160	103
					Malketid
					6.75

SUNDHED I ØVRIGT

Immunitet 107

Holdbarhed	4.9	Kalve immunitet	102
Celletal	2.86	Koens reproeffektivitet	1.5
Hunlig Frugtbarhed	-0.7	Kviens reproeffektivitet	1.3
Ungdyr overlevelse	1.8	Fødselsindeks	1.7% 63% skh.
Kviens levedygtighed	0.7	Døtre Fødselsindeks	1.9% 62% skh.
Frugtbarhed Index	0.8	Dødfødt Kalv	4.0%
		Døtre Dødfødt Kalv	3.6%

EKSTERIØR

G Besætninger G Døtre 78% skh.

HAUSA-G / 04-26

PTAT	1.49	Kompositlegeme	-0.37
Malkeorganer	1.22	Krop	0.53
Lemmer	0.21		

