



CHERRYPCOL LEE
THIRD DAM



T-SPRUCE G FROST BITE
 CHERRYPCOL C LOLIPOP
 SANDY-VALLEY R CONWAY
 CHERRYPCOL L LAVENDER VG-86-2YR-USA
 PINE-TREE CW LEGACY
 CHERRYPCOL LEE EX-93-5YR-USA

GTPI 2951

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

Reg. #: HOCANM14259522 aAa: 423561 DMS:
 Født: 09/13/2022 Kappa Casein: BB Beta Casein: A2A2

PRODUKTION		G Besætninger	G Døtre	81% skh.	CDCB-G / 04-26
Mælk lbs 788	Fedt lbs 58			Fedt % +0.09	Protein lbs 36
NM\$ 578	CM\$ 596			FM\$ 536	GM\$ 547
Foder Effektivitet 185	RFI -1			Sparet foder 127	Metan effektivitet 110
					Protein % +0.04
					DWP\$ 581
					Malketid 6.92

SUNDHED I ØVRIGT

Immunitet 107

Holdbarhed	2.7	Kalve immunitet	102
Celletal	2.96	Koens reproeffektivitet	-0.1
Hunlig Frugtbarhed	-1.5	Kviens reproeffektivitet	-0.3
Ungdyr overlevelse	-0.1	Fødselsindeks	1.2% 63% skh.
Kviens levedygtighed	-0.1	Døtre Fødselsindeks	1.6% 62% skh.
Frugtbarhed Index	-0.4	Dødfødt Kalv	3.6%
		Døtre Dødfødt Kalv	3.4%

EKSTERIØR

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

PTAT	-0.04	Kompositlegeme	-0.78
Malkeorganer	0.24	Krop	-1.14
Lemmer	-0.22		

Højde	-1.37	Lav	-1.37
Styrke	-0.65	Svag	-0.65
Krobsdybde	-1.02	Lille	-1.02
Malkepræg	-0.30	Tæt	-0.30
Krydsretning	-0.81	Opsvæjet	-0.81
Krydsbredde	-0.34	Smal	-0.34
Hasevinkel	+0.78	Kroget	+0.78
Hasestilling	-0.81	Tætstillende	-0.81
Klovhældning	-0.21	Lav	-0.21
Lemmer & Klove Score	-0.40	Lav	-0.40
Foryvertilhæftning	+0.54	Fast	+0.54
Bagyverhøjde	+0.18	Høj	+0.18
Bagyverbredde	+0.04	Bred	+0.04
Yverbånd	-1.02	Svag	-1.02
Yverdybde	-0.48	Dyb	-0.48
Forpatteafstand	+0.19	Tætstillede	+0.19
Pattelængde	-0.37	Korte	-0.37
Bagpatteastand	-0.34	Vidstillede	-0.34