



SANDY-VALLEY MORGAN ERA FOURTH DAM





T-SPRUCE G FROST BITE

PINE-TREE 8418 DELU 9104

C-HAVEN POSITIVE DELUXE

PINE-TREE 7593 PURS 8418 GP-84-2YR-USA DOM

PINE-TREE-I PURSUIT

CONFORMATION G Betriebe G Tö. 80% S

PINE-TREE ERA ACHIE 7593 GP-82-3YR-USA DOM

GTPI 3090

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

 Reg. #: HOCANM14259607
 aAa:
 DMS: 135,345

 Geboren: 11/02/2022
 Kappa - Kasein: BB
 Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG	G B	etriebe G Tö. 81	% S		CDCB-G / 04-25
Milch pound: 1108	s	Fett pounds 82	Fett % +0.13	Eiweiß pounds 43	Eiweiß % +0.02
NM\$ 806		CM\$ 820	FM\$ 773	GM\$ 785	DWP\$ 743
Futtereffizien 251	ız	RFI -89	Futterersparnis 202	Methan Effizienz 104	

GESUNDHEIT UND FRUCHTB	ARKEIT		Immunity 101	
Nutzungsdauer	3.0	Kälber Immunity	97	
Somatische Zellzahlen	2.98	Kuhkonzeption	-0.3	
Töchter Trächtigkeitsrate	-0.9	Färsenkonzeption	1.3	
Überlebensrate	0.5	Geburtsverlauf	1.4% 63% S	
Heifer Livability	0.2	Geburtsverlauf Töchter	1.2% 62% S	
Fruchtbarkeits Index	0.2	Totgeburten	5.3%	
		Töchter Totgeburten	3.3%	

HAUSA-G / 04-25

Exterieur	-0.19	Gesamtwert Körper		-0.70
Euterform	-0.38	Gesamtwert Milchtyp		-0.68
Fundament	-0.21			
Größe			klein	-1.45
Stärke			schwach	-0.35
Körpertiefe			wenig	-0.72
Milchcharakter			viel	+0.08
Beckenneigung			ansteigend	-0.42
Beckenbreite			schmal	-0.09
Hinterbeinwinkelung			gewinkelt	+1.24
Hinterbeinansicht hinten			hackeneng	-1.05
Fesselung			weich	-0.75
Fundamentnote			niedrig	-0.28
Vordereuteraufhängung			lose	-0.67
Hintereuterhöhe			hoch	+0.22
Hintereuterbreite			breit	+0.80
Zentralband			schwach	-2.41
Eutertiefe			niedrig	-1.66
Strichplatzierung vorne			weit	-1.42
Strichlänge			lang	+0.73
Strichplatzierung hinten	-2	1 0 1 3	weit	-1.86