

SANDY-VALLEY MORGAN ERA FIFTH DAM







COOKIECUTTER HANSEL

PROGENESIS FROSTBITE SNOOPY GP-82-2YR-CAN

T-SPRUCE G FROST BITE

PINE-TREE 8418 DELU 9104

C-HAVEN POSITIVE DELUXE

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

GТ	РΙ	ĸ	צינ	ч.
м .		Ψ.		•

TD TR TL TY TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF DMS: Reg. #: HOCANM15070824 aAa: 354126 Geboren: 06/05/2024 Beta - Casein: A2A2 Kappa - Kasein: AB

LEISTUNG	Betriebe G Tö. 79	% S		CDCB-G / 08-25
Milch pounds	Fett pounds 79	Fett %	Eiweiß pounds	Eiweiß %
516		+0.21	34	+0.06
NM\$ 782	CM\$ 814	FM\$ 712	GM\$ 793	DWP\$ 893
Futtereffizienz	RFI	Futterersparnis	Methan Effizienz	Milking Speed
218	-68	102	105	6.45

GESUNDHEIT UND FRUCHTB	ARKEIT		Immunity 108
Nutzungsdauer	4.2	Kälber Immunity	98
Somatische Zellzahlen	2.72	Kuhkonzeption	2.7
Töchter Trächtigkeitsrate	1.4	Färsenkonzeption	3.0
Überlebensrate	0.1	Geburtsverlauf	1.1% 62% S
Heifer Livability	0.3	Geburtsverlauf Töchter	1.3% 57% S
Fruchtbarkeits Index	2.4	Totgeburten	3.6%
		Töchter Totgeburten	2.8%

CONFORMATION	G Betriebe	G Tö.	78% S			ŀ	HAUSA-G / 08-25
Exterieur		0.44	Ges	amtwert	Körper		-0.21
Euterform		0.25	Ges	amtwert	Milchtyp)	0.57
Fundament		0.02					
Größe						groß	+0.01
Stärke						stark	+0.23
Körpertiefe						viel	+0.34
Milchcharakter						viel	+1.22
Beckenneigung						abfallend	+0.29
Beckenbreite						breit	+0.98
Hinterbeinwinkelung						gewinkelt	+0.42
Hinterbeinansicht hinte	en					hackeneng	-0.28
Fesselung				1		weich	-0.02
Fundamentnote						hoch	+0.12
Vordereuteraufhängur	ng			1		lose	-0.04
Hintereuterhöhe						hoch	+0.68
Hintereuterbreite						breit	+1.40
Zentralband						schwach	-0.21
Eutertiefe						niedrig	-0.79
Strichplatzierung vorn	е					eng	+0.12
Strichlänge						lang	+0.97
Strichplatzierung hinte	en					eng	+0.45
		-2	-1	0	1	2	