HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

103

HAUSA-G / 04-25





SANDY-VALLEY MORGAN ERA FOURTH DAM





TRIFECTA HIKE

TD TR TL TY MWT TV 99%-I

TERRA-LINDA FUGLMN 11552

PEAK FUGLEMAN

PINE-TREE 7593 LEGA 8477

CONFORMATION G Betriebe G Tö. 78% S

PINE-TREE CW LEGACY

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

G	I۲	ч	J	K	51	2

253

Reg. #: HO840M3274909487			aAa: 243156	DMS:	DMS:	
Geboren: 09/16/2023			Kappa - Kasein: AB	Beta - Casein: A2A2		
LEISTUNG	GВ	etriebe G Tö. 79	9% S		CDCB-G / 04-25	
Milch pound 1221	ds	Fett pounds 75	Fett % +0.09	Eiweiß pounds 44	Eiweiß % +0.01	
NM\$ 822		CM\$ 834	FM\$ 795	GM\$ 818	DWP\$ 630	
Futtereffizie	nz	RFI	Futterersparnis	Methan Effizienz		

306

GESUNDHEIT UND FRUCHTB.	ARKEIT		Immunity 100
Nutzungsdauer	3.5	Kälber Immunity	105
Somatische Zellzahlen	2.92	Kuhkonzeption	0.9
Töchter Trächtigkeitsrate	-0.9	Färsenkonzeption	0.9
Überlebensrate	0.3	Geburtsverlauf	2.3% 62% S
Heifer Livability	0.1	Geburtsverlauf Töchter	2.0% 58% S
Fruchtbarkeits Index	0.3	Totgeburten	5.7%
		Töchter Totgeburten	3.7%

Exterieur	0.90	Gesamtwert Körper	-1	.80
Euterform	0.85	Gesamtwert Milchtyp	0	.29
Fundament	-0.25			
		_		
Größe			groß	+0.36
Stärke			schwach	-1.06
Körpertiefe			wenig	-0.16
Milchcharakter			viel	+2.58
Beckenneigung			abfallend	+0.41
Beckenbreite			breit	+0.65
Hinterbeinwinkelung			gewinkelt	+0.72
Hinterbeinansicht hinten			hackeneng	-0.54
Fesselung			weich	-0.58
Fundamentnote			hoch	+0.01
Vordereuteraufhängung			fest	+0.44
Hintereuterhöhe			hoch	+1.10
Hintereuterbreite			breit	+1.48
Zentralband			stark	+1.08
Eutertiefe			hoch	+0.16
Strichplatzierung vorne			eng	+1.57
Strichlänge			kurz	-0.47
Strichplatzierung hinten			eng	+1.80
	-2 -	1 0 1 2	2	