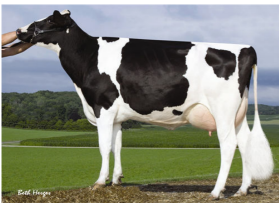
HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

HAUSA-G / 12-24





SANDY-VALLEY PLANE SAPPHIRE FOURTH DAM



SANDY-VALLEY BOLT SHEILA FIFTH DAM





PROGENESIS OUTLAST SANDY-VALLEY YODER TEAL

TD TR TL TY MWT TV 99%-I

WOODCREST MOGUL YODER

SANDY-VALLEY TURQUOISE VG-88-2YR-USA

DE-SU BKM MCCUTCHEN 1174

SANDY-VALLEY IOTA TOPAZ VG-86-2YR-USA

GTF	

191

CONFORMATION

Reg. #: HO8	Reg. #: HO840M3140616311		aAa: 243615	DMS: 234	
Geboren: 05	Geboren: 05/29/2017		Kappa - Kasein: AA	Beta - Casein: A1A2	
LEISTUNG	GВ	etriebe G Tö. 8	32% S		CDCB-G / 12-24
Milch pounds Fett pounds 711 81		Fett % Eiweiß pounds +0.20 34		Eiweiß % +0.04	
NM\$ 722		CM\$ 735	FM\$ 655	GM\$ 703	DWP\$ 789
Futtereffizie	nz	RFI -8	Futterersparnis	Methan Effizienz	

58

SESUNDHEIT UND FRUCHTB	ARKEIT		Immunity 107		
Nutzungsdauer	3.2	Kälber Immunity	106		
Somatische Zellzahlen	2.73	Kuhkonzeption	0.4		
Töchter Trächtigkeitsrate	0.1	Färsenkonzeption	1.6		
Überlebensrate	2.1	Geburtsverlauf	2.2% 63% S		
Heifer Livability	0.7	Geburtsverlauf Töchter	1.9% 62% S		
Fruchtbarkeits Index	0.6	Totgeburten	5.6%		
		Töchter Totgeburten	4.5%		

G Betriebe G Tö. 81% S

Exterieur	0.82	Gesamtwert Körper		-0.32
Euterform	0.85	Gesamtwert Milchtyp		0.10
Fundament	0.41			
Größe			groß	+1.58
Stärke			schwach	-0.28
Körpertiefe			wenig	-0.28
Milchcharakter			viel	+1.07
Beckenneigung			ansteigend	0.00
Beckenheigung			breit	+0.14
Hinterbeinwinkelung			steil	-0.38
Hinterbeinansicht hinten			paralell	+0.73
Fesselung			fest	+0.44
Fundamentnote			hoch	+0.74
Vordereuteraufhängung			fest	+1.07
Hintereuterhöhe			hoch	+1.27
Hintereuterbreite			breit	+0.79
Zentralband			stark	+0.82
Eutertiefe			hoch	+1.90
Strichplatzierung vorne			eng	+0.60
Strichlänge			kurz	-1.13
Strichplatzierung hinten			eng	+0.63
	-2 -	1 0 1 2	!	