



S-S-I BOOKEM MODESTO 7269 FIFTH DAM





PEAK WHEELHOUSE

WINSTAR MILDMAY

PEAK ROADY

WINSTAR ACHIEVER MODEL VG-85-2YR-USA DOM

ABS ACHIEVER

CONFORMATION G Betriebe G Tö. 80% S

TRIPLECROWN JW OFEST 142 VG-87-5YR-USA DOM

GTPI 2981

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

Reg. #: HOCANM14074898 aAa: 432651 DMS:

Geboren: 07/19/2021 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG	GВ	etriebe G Tö. 81	CDCB-G / 04-25		
Milch pounds 804		Fett pounds 83	Fett % +0.18	Eiweiß pounds 47	Eiweiß % +0.08
NM\$ 722		CM\$ 754	FM\$ 645	GM\$ 699	DWP\$ 631
Futtereffizier 270	nz	RFI -205	Futterersparnis 274	Methan Effizienz 97	

GESUNDHEIT UND FRUCHTB	ARKEIT		Immunity 104
Nutzungsdauer	8.0	Kälber Immunity	104
Somatische Zellzahlen	2.99	Kuhkonzeption	-2.4
Töchter Trächtigkeitsrate	-2.2	Färsenkonzeption	-0.7
Überlebensrate	-0.2	Geburtsverlauf	1.9% 63% S
Heifer Livability	0.0	Geburtsverlauf Töchter	2.0% 62% S
Fruchtbarkeits Index	-1.7	Totgeburten	5.5%
		Töchter Totgeburten	4.4%

HAUSA-G / 04-25

Exterieur	-0.60	Ges	amtwert	Körper		-0.42
Euterform	-0.36	Ges	amtwert	Milchtyp		0.12
Fundament	-0.51					
2 "2						
Größe		_			klein	-0.44
Stärke			•		schwach	-0.09
Körpertiefe					wenig	-0.09
Milchcharakter					viel	+0.73
Beckenneigung					abfallend	+1.50
Beckenbreite					breit	+0.55
Hinterbeinwinkelung					steil	-0.19
Hinterbeinansicht hinten					hackeneng	-0.42
Fesselung					weich	-1.06
Fundamentnote					niedrig	-0.57
Vordereuteraufhängung					lose	-1.17
Hintereuterhöhe					hoch	+0.14
Hintereuterbreite					breit	+1.07
Zentralband					schwach	-1.01
Eutertiefe					niedrig	-1.55
Strichplatzierung vorne					weit	-0.30
Strichlänge					kurz	-0.50
Strichplatzierung hinten					weit	-0.41
	-2	-1	0	1	2	