



LADYS-MANOR OVERDO

TRIFECTA H 18295 GP-84-3YR-USA

OCD SILVERCHAIR

COOKIECUTTER HIACINTH VG-85-2YR-USA

DE-SU FRAZZ TAHITI 14104

**CONFORMATION** G Betriebe G Tö. 80% S

COOKIECUTTER HONORIFICS EX-92-2E-USA DOM

**GTPI 3170** 

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

<b>LEISTUNG</b> G B	etriebe G Tö. 82	% S		CDCB-G / 04-25
Milch pounds	Fett pounds	Fett %	Eiweiß pounds	Eiweiß %
372	91	+0.28	34	+0.08
NM\$ <b>683</b>	CM\$ 716	FM\$ <b>605</b>	GM\$ 712	DWP\$ 378
Futtereffizienz	RFI	Futterersparnis	Methan Effizienz	
249	28	162	100	

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity 95	
Nutzungsdauer 0.8		Kälber Immunity	94	
Somatische Zellzahlen 2.95		Kuhkonzeption	0.3	
Töchter Trächtigkeitsrate -0.2		Färsenkonzeption	1.1	
Überlebensrate	-2.5	Geburtsverlauf	<b>1.7%</b> 72% S	
Heifer Livability	0.5	Geburtsverlauf Töchter	<b>1.4%</b> 70% S	
Fruchtbarkeits Index	0.5	Totgeburten	5.3%	
		Töchter Totgeburten	3.8%	

HAUSA-G / 04-25

Exterieur	1.30	Gesamtwert Körper	-	1.17
Euterform	1.26	Gesamtwert Milchtyp	1	.04
Fundament	-0.26			
Größe		_	groß	+0.50
Stärke			schwach	-0.14
		<u> </u>		
Körpertiefe			viel	+0.88
Milchcharakter			viel	+3.08
Beckenneigung			ansteigend	-0.32
Beckenbreite			breit	+1.16
Hinterbeinwinkelung			gewinkelt	+1.19
Hinterbeinansicht hinten			hackeneng	-0.45
Fesselung			weich	-0.57
Fundamentnote			hoch	+0.03
Vordereuteraufhängung			fest	+0.72
Hintereuterhöhe			hoch	+1.67
Hintereuterbreite			breit	+2.75
Zentralband			stark	+1.50
Eutertiefe			niedrig	-0.13
Strichplatzierung vorne			eng	+2.15
Strichlänge			kurz	-0.99
Strichplatzierung hinten			eng	+2.80
	-2 -	1 0 1 2	2	