



SONRAY-ACRES SOC OBSERVR VI



## PROGENESIS TOPNOTCH

STANTONS VERY MOUNTAIN EX-90-4E-CAN 5\*

**IHG MONTANA** 

STANTONS MARDI VIVICA VG-85-4YR-CAN 5\*

MR MOVIESTAR MARDI GRAS

**CONFORMATION** G Betriebe G Tö. 81% S

SONRAY-ACRES SOC OBSERVR VI EX-91-2E-CAN 11\*

GΤ		

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

 Reg. #: HOCANM13065774
 aAa: 342165
 DMS: 345,135

 Geboren: 02/05/2018
 Kappa - Kasein: AB
 Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG	GВ	etriebe G Tö. 84	% S		CDCB-G / 04-25
Milch pound	ls	Fett pounds <b>0</b>	Fett % +0.07	Eiweiß pounds -3	Eiweiß % +0.05
NM\$ 209		CM\$ 226	FM\$ 170	GM\$ 225	DWP\$ <b>74</b>
Futtereffizier	٦Z	RFI <b>139</b>	Futterersparnis -134	Methan Effizienz	

GESUNDHEIT UND FRUCHTB	ARKEIT		Immunity 103
Nutzungsdauer	3.9	Kälber Immunity	99
Somatische Zellzahlen	2.88	Kuhkonzeption	4.9
Töchter Trächtigkeitsrate	3.6	Färsenkonzeption	0.5
Überlebensrate	4.6	Geburtsverlauf	<b>1.9%</b> 70% S
Heifer Livability	0.7	Geburtsverlauf Töchter	<b>2.1%</b> 70% S
Fruchtbarkeits Index	3.3	Totgeburten	5.9%
		Töchter Totgeburten	4.3%

HAUSA-G / 04-25

Exterieur	0.28	Gesamtw	ert Körper		-0.03
Euterform	0.75	Gesamtw	Gesamtwert Milchtyp		-1.36
Fundament	-0.34				
Größe		l l		groß	+0.06
Stärke				schwach	-0.35
Körpertiefe				wenig	-0.47
Milchcharakter				wenig	-0.75
Beckenneigung				abfallend	+0.41
Beckenbreite				schmal	-0.61
Hinterbeinwinkelung				steil	-1.04
Hinterbeinansicht hinten				hackeneng	-0.92
Fesselung				fest	+0.16
Fundamentnote				niedrig	-0.12
Vordereuteraufhängung				fest	+1.09
Hintereuterhöhe				hoch	+0.90
Hintereuterbreite				breit	+0.30
Zentralband				stark	+0.14
Eutertiefe				hoch	+1.51
Strichplatzierung vorne				weit	-0.66
Strichlänge				lang	+0.83
Strichplatzierung hinten				weit	-0.39
	-2	-1 0	1 2	2	