



WESTCOAST FSTBL FAR8167 10707 DAM



WESTCOAST FSTBL FAR8167 10707



WESTCOAST FSTBL FAR8167 10707







CONFORMATION G Betriebe G Tö. 81% S

GENOMAX CALVING EASE ROBOTREADY

PROGENESIS MONTEVERDI

WESTCOAST FSTBL FAR8167 10707 VG-85-3YR-CAN **BOMAZ FASTBALL**

WESTCOAST CHLNGR FAR6156 8167 EX-90-2E-CAN 3* SANDY-VALLEY CHALLENGER WESTCOAST IMAX FARIA 6156 2*

GT	РΙ	31	98	ł

TD TM TR TL TY MWT TV	99%-I HH1F	F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6	6C HCDF HMWF
Reg. #: HOCANM14219829	aAa: 423651	DMS: 135 561	

Geboren: 01/21/2022 Kappa - Kasein: AB Beta - Casein: A1A2

LEISTUNG	GВ	etriebe G Tö. 82	2% S		CDCB-G / 04-25
Milch pound 1891	ls	Fett pounds 70	Fett % -0.03	Eiweiß pounds 63	Eiweiß % 0.00
NM\$ 816		CM\$ 826	FM\$ 793	GM\$ 795	DWP\$ 714
Futtereffizier 261	٦Z	RFI -67	Futterersparnis 197	Methan Effizienz 99	

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity 98
Nutzungsdauer	2.9	Kälber Immunity	96
Somatische Zellzahlen	2.94	Kuhkonzeption	-0.3
Töchter Trächtigkeitsrate	-1.0	Färsenkonzeption	0.3
Überlebensrate	0.3	Geburtsverlauf	1.7% 80% S
Heifer Livability	0.6	Geburtsverlauf Töchter	2.0% 71% S
Fruchtbarkeits Index	-0.2	Totgeburten	5.2%
		Töchter Totgeburten	4.4%

HAUSA-G / 04-25

Exterieur	0.54	Gesamtwert Körper		-0.80
Euterform	0.89	Gesamtwert Milchtyp		0.22
Fundament	-0.66			
Größe			groß	+0.73
Stärke			schwach	-0.47
Körpertiefe			wenig	-0.14
Milchcharakter			viel	+1.44
Beckenneigung			abfallend	+2.09
Beckenbreite			breit	+0.37
Hinterbeinwinkelung			steil	-0.98
Hinterbeinansicht hinten			hackeneng	-0.61
Fesselung		l l	fest	+0.10
Fundamentnote			niedrig	-0.42
Vordereuteraufhängung			fest	+0.95
Hintereuterhöhe			hoch	+1.69
Hintereuterbreite			breit	+1.54
Zentralband		l l	stark	+0.10
Eutertiefe			hoch	+0.44
Strichplatzierung vorne			weit	-0.05
Strichlänge			kurz	-0.32
Strichplatzierung hinten	-2 -	1 0 1 2	eng	+0.04