









GENOMAX

ROBOTREADY

PEAK ZAZZLE

BLUMENFELD ACHIEVE QUEEN GP-81-4YR-CAN

ABS ACHIEVER

BLUMENFELD FRAZZLED 5711

CONFORMATION G Betriebe G Tö. 80% S

MELARRY JOSUPER FRAZZLED

BLUMENFELD 4508 SPR 5054 VG-87-3YR-USA

GTPI 2867

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6C HCDF HMWF

Reg. #: HOCANM13712943 aAa: 423516 DMS: 345,135 Geboren: 06/15/2020 Beta - Casein: A1A2 Kappa - Kasein: BB

LEISTUNG	GВ	etriebe G Tö. 83	% S		CDCB-G / 08-24
Milch pound 1143	ls	Fett pounds 107	Fett % +0.24	Eiweiß pounds 48	Eiweiß % +0.04
NM\$ 987		CM\$ 1002	FM\$ 910	GM\$ 910	DWP\$ 1003
Futtereffizier 273	٦Z	RFI 8	Futterersparnis 210	Methan Effizienz 97	

GESUNDHEIT UND FRUCHTB	ARKEIT		Immunity 110
Nutzungsdauer	5.0	Kälber Immunity	109
Somatische Zellzahlen	2.61	Kuhkonzeption	-0.6
Töchter Trächtigkeitsrate	-1.9	Färsenkonzeption	-1.0
Überlebensrate	0.7	Geburtsverlauf	1.4% 71% S
Heifer Livability	0.2	Geburtsverlauf Töchter	1.5% 69% S
Fruchtbarkeits Index	-1.1	Totgeburten	4.8%
		Töchter Totgeburten	4.1%

HAUSA-G / 08-24

Exterieur	0.54	Gesamtwert Körper		-1.44
Euterform	0.97	Gesamtwert Milchtyp		-0.63
Fundament	0.08			
Größe			klein	-0.40
	_			
Stärke	_		schwach	-1.12
Körpertiefe			wenig	-0.83
Milchcharakter			viel	+0.90
Beckenneigung			abfallend	+0.22
Beckenbreite			schmal	-0.28
Hinterbeinwinkelung			steil	-0.07
Hinterbeinansicht hinten			hackeneng	-0.36
Fesselung			weich	-0.31
Fundamentnote			hoch	+0.11
Vordereuteraufhängung			fest	+0.99
Hintereuterhöhe			hoch	+1.04
Hintereuterbreite			breit	+0.59
Zentralband			stark	+0.29
Eutertiefe			hoch	+0.88
Strichplatzierung vorne			eng	+0.68
Strichlänge			kurz	-0.39
Strichplatzierung hinten			eng	+0.79
	-2 -	1 0 1 2	2	