







UECKER SUPERSIRE JOSUPER

BOMAZ MADDIE 3*

BOMAZ TOPSHOT

BOMAZ DELTA 7032 VG-87-6YR-USA

MR MOGUL DELTA 1427

BOMAZ DEAN 6036 VG-85-3YR-USA

GTPI 2779

CONFORMATION

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

 Reg. #: HOCANM13353618
 aAa: 423516
 DMS: 234,246

 Geboren: 03/05/2019
 Kappa - Kasein: AB
 Beta - Casein: A2A2

LEISTUNG	54 E	Betriebe	340 Tö.	96% S		MACE-G / 04-25
Milch pound 1073	ds		ounds 74	Fett % +0.11	Eiweiß pounds 41	Eiweiß % +0.02
NM\$ 441		CM	455	FM\$ 410	GM\$ 386	DWP\$ 482
Futtereffizie 184	nz		IFI 33	Futterersparnis -177	Methan Effizienz 104	

Töchterdurchschnitt Milch 28,227 pounds Fett 1,245 pounds Eiweiß 948 pounds

GESUNDHEIT UND FRUCHTB	ARKEIT		Immunity 100
Nutzungsdauer	-0.2	Kälber Immunity	98
Somatische Zellzahlen	2.94	Kuhkonzeption	-2.8
Töchter Trächtigkeitsrate	-2.4	Färsenkonzeption	-2.6
Überlebensrate	-1.5	Geburtsverlauf	2.0% 85% S
Heifer Livability	0.0	Geburtsverlauf Töchter	1.6% 75% S
Fruchtbarkeits Index	-2.1	Totgeburten	5.1%
		Töchter Totgeburten	4.3%

MACE / 04-25

30 Betriebe 105 Tö. 90% S

Exterieur	-0.47	Gesamtwert Körper		0.89
Euterform	-1.19	Gesamtwert Milchtyp)	0.82
Fundament	-1.31			
Größe			groß	+1.33
Stärke			stark	+1.13
Körpertiefe			viel	+1.04
Milchcharakter			viel	+0.73
Beckenneigung			abfallend	+1.93
Beckenbreite			breit	+0.18
Hinterbeinwinkelung			gewinkelt	+0.32
Hinterbeinansicht hinten			hackeneng	-1.22
Fesselung			weich	-0.72
Fundamentnote			niedrig	-0.85
Vordereuteraufhängung			lose	-1.64
Hintereuterhöhe			niedrig	-1.05
Hintereuterbreite			breit	+0.18
Zentralband			schwach	-0.03
Eutertiefe			niedrig	-1.43
Strichplatzierung vorne			weit	-0.21
Strichlänge		I	kurz	-0.05
Strichplatzierung hinten			eng	+0.12
	-2 -	1 0 1	2	