



CALVING EASE

PROGENESIS MARIUS
 VATLAND EXP MONDAY 4523
 S-S-I ERASER P EXPRESSO

MORNINGVIEW MCC KINGBOY
 VATLAND MOGUL MOCHA 3665

GTPI 2986

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

Reg. #: HO840M3200768015 aAa: 324156 DMS: 561,126
 Geboren: 11/18/2018 Kappa - Kasein: BB Beta - Casein: A1A1

LEISTUNG 142 Betriebe 901 Tö. 97% S MACE-G / 04-25

Milch pounds	Fett pounds	Fett %	Eiweiß pounds	Eiweiß %
935	38	0.00	53	+0.08
NM\$ 437	CM\$ 477	FM\$ 345	GM\$ 438	DWP\$ 386
Futtereffizienz 160	RFI -28	Futterersparnis -11	Methan Effizienz 97	

Töchterdurchschnitt Milch 27,551 pounds Fett 1,160 pounds Eiweiß 941 pounds

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT Immunity 101

Nutzungsdauer	0.5	Kälber Immunity	90
Somatische Zellzahlen	2.74	Kuhkonzeption	0.2
Töchter Trächtigkeitsrate	-0.9	Färsenkonzeption	-0.2
Überlebensrate	-1.3	Geburtsverlauf	1.8% 92% S
Heifer Livability	-1.1	Geburtsverlauf Töchter	1.6% 75% S
Fruchtbarkeits Index	-0.1	Totgeburten	5.4%
		Töchter Totgeburten	4.3%

CONFORMATION 94 Betriebe 398 Tö. 94% S MACE / 04-25

Exterieur	0.54	Gesamtwert Körper	0.23
Euterform	0.66	Gesamtwert Milchtyp	-0.27
Fundament	-0.33		

Größe		groß	+0.04
Stärke		stark	+0.07
Körpertiefe		wenig	-0.13
Milchcharakter		viel	+0.21
Beckenneigung		ansteigend	-0.86
Beckenbreite		breit	+1.67
Hinterbeinwinkelung		gewinkelt	+0.76
Hinterbeinansicht hinten		hackeneng	-0.34
Fesselung		fest	+0.04
Fundamentnote		niedrig	-0.29
Vordereuteraufhängung		fest	+0.91
Hintereuterhöhe		hoch	+0.70
Hintereuterbreite		breit	+0.82
Zentralband		stark	+0.10
Eutertiefe		hoch	+0.56
Strichplatzierung vorne		eng	+0.35
Strichlänge		kurz	-0.19
Strichplatzierung hinten		weit	-0.19



VATLAND O MAN MARY 2007
 FIFTH DAM