









GENOMAX FERTILITY FIRST CALVING EASE

## PROGENESIS JALAPENO

FLY-HIGHER ALPHABT MOONY

OCD HELIX ALPHABET

FLY-HIGHER RIVETING MOON VG-88-4YR-USA

S-S-I BG FRZZLD RIVETING

**CONFORMATION** G Betriebe G Töchter 77% S

FLY-HIGHER HERO MISS VG-86-4YR-USA

## GPA LPI +3393 PRO\$ 2552

## DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Reg. #: HO840M3224338589 aAa: 243615 DMS: 135,561 Geboren: 03/21/2022 Beta - Casein: A2A2 Kappa - Kasein: AB

LEISTUNG G	Betriebe G Töchter 8	0% S		GPA 25*APR
Milch kg 1668	Fett kg 98	Fett % +0.25	Eiweiß kg <b>76</b>	Eiweiß % +0.15
Futtereffizienz 98	KE 109	Methan Effizienz 95		

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT		ı	mmunity 93
Nutzungsdauer	103	Kälber Immunity	88
Somatische Zellzahlen	102	Geburtsverlauf	107
Töchter-Fruchtbarkeit	102	Geburtsverlauf Töchter	107
BCS	92	Melkbarkeit	103
Mastitis Resistenz	101	Melkverhalten	102
Persistenz	96	Metabolische Krankheitsresiste	enz <b>99</b>

Conformation	-2	Milchadel & Kraft		-4
Euter	-4	Becken		4
Fundament	3			
Eutertiefe			niedrig	7D
Eutertextur			grob	-4
Zentralband			schwach	-4
Vordereuteraufhängung			lose	-2
Strichplatzierung vorne			weit	2W
Hintereuterhöhe			hoch	3
Hintereuterbreite			breit	3
Strichplatzierung hinten			eng	1C
Strichlänge			kurz	6S
Fesselung			fest	1
Trachtenhöhe			hoch	5
Knochenqualität			fein	3
Hinterbeinwinkelung			steil	0
Hinterbeinansicht hinten			hackeneng	-6
Größe			klein	7S
Brustbreite			schmal	-9
Körpertiefe			wenig	-6
Milchkapazität			viel	6
Lendenstärke			stark	4
Beckenneigung			abfallend	6L
Beckenbreite			schmal	-3

10

-10