







IMMUNITY+ GENOMAX

IOMAX CALVING EASE

## BOMAZ FASTBALL

BLUMENFELD SKYWALKR 6341 VG-85-2YR-USA

**BOMAZ SKYWALKER** 

BLUMENFELD DETOUR 5524 VG-87-3YR-USA

RONELEE MIDNIGHT DETOUR

**CONFORMATION** G Betriebe G Töchter 80% S

BLUMENFELD 121 BALI 4872 VG-85-4YR-USA

## GPA LPI +3501 PRO\$ 2435

## DPF RDF BLF CNF XIF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

LEISTUNG 22	Betriebe 165 Töchter	91% S		GMACE 25*APR
Milch kg 132	Fett kg <b>92</b>	Fett % +0.76	Eiweiß kg <b>40</b>	Eiweiß % +0.30
Futtereffizienz 103	KE <b>104</b>	Methan Effizienz 102		

GESUNDHEIT UND FRUCHTBARKEIT			Immunity	106
Nutzungsdauer	106	Kälber Immunity		108
Somatische Zellzahlen	105	Geburtsverlauf		108
Töchter-Fruchtbarkeit	103	Geburtsverlauf Töchter		107
BCS	101	Melkbarkeit		102
Mastitis Resistenz	104	Melkverhalten		99
Persistenz	102	Metabolische Krankheitsresis	stenz	105

GPA 25\*APR

Conformation		1	Milchad	lel & Kraf	t		-3
Euter		3	Becken				-3
Fundament		1					
Eutertiefe						hoch	18
Eutertextur						grob	-4
Zentralband						schwach	-1
Vordereuteraufhängung						fest	1
Strichplatzierung vorne						weit	6W
Hintereuterhöhe						hoch	5
Hintereuterbreite						schmal	-1
Strichplatzierung hinten						weit	4W
Strichlänge						lang	1L
Fesselung						weich	-5
Trachtenhöhe						hoch	1
Knochenqualität						fein	2
Hinterbeinwinkelung						gewinkelt	4C
Hinterbeinansicht hinten						hackeneng	-2
Größe						klein	6S
Brustbreite						schmal	-2
Körpertiefe						wenig	-3
Milchkapazität						wenig	-3
Lendenstärke						stark	3
Beckenneigung						ansteigend	4H
Beckenbreite						schmal	-7
	-10	-5	0	5	10		