



Bromo PP

aAa 243 BB A1/A2

Delta Bromo PP

HB-NR.: 773.316 geboren: 13.05.2023



Tö. Betr. Si. 73 %

Milch-kg	+ 821
Fett-%	+ 0,18
Fett-kg	+ 52
Eiweiß-%	+ 0,11
Eiweiß-kg	+ 40
RZPersistenz	111
RZM	132

Hottop P (Halifax P x My Dream P)
Gastelsveer Delta Bella

Simon P

- Esperanto

Delta Belinda 2/84 GP
3/2La. 11.027 4,38 483 3,75 413

- mittelrahmige, stabile Kühe
- gesunde Klauen
- gute Eutergesundheit

Aus der Kuhfamilie von
Future Bea 36

Tö. Betr. Si. 70 %

Milchtyp: 100

Körper: 104

Fundament: 108

RZE 115

Euter: 113

		76	88	100	112	124	
Größe	klein						102 groß
Rippenstruktur	flach						101 gewölbt
Körpertiefe	wenig						104 viel
Stärke	schwach						102 stark
Beckenneigung	ansteigend						104 abfallend
Beckenbreite	schmal						99 breit
Hinterbeinwinkel	steil						93 gewinkelt
Klauenwinkel	flach						102 steil
Sprunggelenk	derb						101 trocken
Hinterbeinstellung	nach außen						106 parallel
Vorderbeinstellung	nach außen						96 parallel
Bewegung	schlecht						107 gut
Hintereuterhöhe	tief						114 hoch
Zentralband	schwach						103 stark
Strichplatzierung v.	außen						100 innen
Strichplatzierung h.	außen						97 innen
Vordereuter	lose						112 fest
Euterbalance	hinten tief						116 vorne tief
Eutertiefe	tief						106 hoch
Strichlänge	kurz						110 lang



Großmutter Delta Belinda



4. Mutter De Wijde Blik Delta Bea

Gesundheit	RZGesund	118	Si. 71 %	Körperkondition	BCS	105
Eutergesundheit	RZEuterfit	112	Si. 61 %	Nutzungsdauer	RZN	115 Si. 66 %
Klauengesundheit	RZKlaue	112	Si. 52 %	Töchterfruchtbarkeit	RZR	107 Si. 52 %
Mortellaroresistenz	DDControl	118	Si. 51 %	Melkbarkeit	RZD	93 Si. 75 %
Reproduktion	RZRepro	106	Si. 53 %	Melkverhalten	MVH	97 Si. 53 %
Stoffwechselstabilität	RZMetabol	103	Si. 56 %	Futtermehrfach	RZFE	
Zellzahl	RZS	113	Si. 75 %	Kalbeverlauf paternal	RZKd	106 Si. 61 %
Kälberfitness	RZKälberfit	95	Si. 50 %	Kalbeverlauf direkt	KVdir	110 Si. 69 %

Ökologie-Zuchtwert

RZÖko 129
Si. 81 %

Ökonomie-Zuchtwert

RZ€ 1.603
Si. 83 %

Gesamtzuchtwert

RZG 140
Si. 80 %