



Tycho PP RDC

aAa 531 AB A2/A2

Delta Tycho PP

HB-NR.: 772.760 geboren: 25.01.2022



Tö. Betr. Si. 75 %

Milch-kg	+ 1.495
Fett-%	+ 0,08
Fett-kg	+ 68
Eiweiß-%	+ 0,02
Eiweiß-kg	+ 53
RZPersistenz	121
RZM	142

Star P RDC (Solitair P x Semino)
Ananas

Gywer RDC

- Mission P

VO Aika 1/85 VG
3/2La. 11.067 4,53 501 3,81 422

- hohe Milchleistung
- flache Laktationskurven
- gute Kalbeeigenschaften

Aus der Kuhfamilie von
Zani Formation
Minnie Ex-93

Tö. Betr. Si. 73 %

Milchtyp: 104

Körper: 98

Fundament: 113

RZE 115

Euter: 111

		76	88	100	112	124		
Größe	klein						98	groß
Rippenstruktur	flach						100	gewölbt
Körpertiefe	wenig						97	viel
Stärke	schwach						93	stark
Beckenneigung	ansteigend						90	abfallend
Beckenbreite	schmal						104	breit
Hinterbeinwinkel	steil						98	gewinkelt
Klauwinkel	flach						100	steil
Sprunggelenk	derb						106	trocken
Hinterbeinstellung	nach außen						111	parallel
Vorderbeinstellung	nach außen						101	parallel
Bewegung	schlecht						109	gut
Hintereuterhöhe	tief						120	hoch
Zentralband	schwach						103	stark
Strichplatzierung v.	außen						84	innen
Strichplatzierung h.	außen						90	innen
Vordereuter	lose						109	fest
Euterbalance	hinten tief						112	vorne tief
Eutertiefe	tief						108	hoch
Strichlänge	kurz						116	lang



Urgroßmutter Zani Silver Ambra



4. Mutter Zani Supersire Orietta

Gesundheit	RZGesund	108	Si. 72 %	Körperkondition	BCS	89
Eutergesundheit	RZEuterfit	105	Si. 63 %	Nutzungsdauer	RZN	110
Klauengesundheit	RZKlaue	106	Si. 53 %	Töchterfruchtbarkeit	RZR	105
Mortellaroresistenz	DDControl	106	Si. 52 %	Melkbarkeit	RZD	98
Reproduktion	RZRepro	100	Si. 54 %	Melkverhalten	MVH	96
Stoffwechselstabilität	RZMetabol	102	Si. 58 %	Futtermehrfizienz	RZFE	
Zellzahl	RZS	111	Si. 77 %	Kalbeverlauf paternal	RZKd	110
Kälberfitness	RZKälberfit	100	Si. 51 %	Kalbeverlauf direkt	KVdir	111

Ökologie-Zuchtwert

RZÖko 123
Si. 82 %

Ökonomie-Zuchtwert

RZ€ 1.714
Si. 84 %

Gesamtzuchtwert

RZG 141
Si. 82 %