

Carius PP RDC

aAa 423 A1/A2 AΒ

Carius PP

Q QGGI-SPERMEX

HB-NR.: 619.260 geboren: 08.10.2022







Tö. Betr. Si. 73 %			
Milch-kg	+ 642		
Fett-%	+ 0,02		
Fett-kg	+ 27		
Eiweiß-%	+ 0,06		
Eiweiß-kg	+ 29		
RZPersistenz	102		
RZM	120		

Cartoon P (ATop-Red x Handy) Simon P - Imax Alina 1/84 GP Anna 2/86 VG 11.487 3,91 449 3,57 410
 10.877
 4,49
 488
 3,55
 386

 11.823
 4,35
 514
 3,63
 429
3/3La.

- starke Körper mit viel Kondition
- lange Nutzungsdauer
- hohe Gesundheitswerte

Aus der Kuhfamilie von Snow-N Denises Dellia EX-95

Tö. Betr. si. 7 Milchtyp: 96	70 %	Körper: 112		RZE 121 Fundament: 115 Euter: 114			
		76	88	100	112	124	
Größe	klein					104	groß
Rippenstruktur	flach					106	gewölbt
Körpertiefe	wenig					102	viel
Stärke	schwach					119	stark
Beckenneigung	ansteigend					107	abfallend
Beckenbreite	schmal					107	breit
Hinterbeinwinkel	steil					100	gewinkelt
Klauenwinkel	flach					106	steil
Sprunggelenk	derb					97	trocken
Hinterbeinstellung	nach außen					115	parallel
Vorderbeinstellung	nach außen					109	parallel
Bewegung	schlecht					115	gut
Hintereuterhöhe	tief					116	hoch
Zentralband	schwach					116	stark
Strichplatzierung v.	außen					93	innen
Strichplatzierung h.	außen					99	innen
Vordereuter	lose					108	fest
Euterbalance	hinten tief					108	vorne tief
Eutertiefe	tief					110	hoch
Strichlänge	kurz					98	lang



5. Mutter Sandy-Valley IO Amethyst



6. Mutter Sandy-Valley Plane Sapphire

Gesundheit	RZGesund	122	Si. 71 %
Eutergesundheit	RZEuterfit	108	Si. 61 %
Klauengesundheit	RZKlaue	112	Si. 51 %
Mortellaroresistenz	DDControl	115	Si. 51 %
Reproduktion	RZRepro	111	Si. 53 %
Stoffwechselstabilität	RZMetabol	111	Si. 55 %
Zellzahl	RZS	100	Si. 76 %
Kälberfitness	RZKälberfit	101	Si. 48 %

Körperkondition	BCS	121	
Nutzungsdauer	RZN	123	Si. 66 %
Töchterfruchtbarkeit	RZR	107	Si. 53 %
Melkbarkeit	RZD	101	Si. 75 %
Melkverhalten	MVH	97	Si. 53 %
Futtereffizienz	RZFE	102	Si. 41 %
Kalbeverlauf paternal	RZKd	92	Si. 61 %
Kalbeverlauf direkt	KVdir	98	Si. 68 %

Ökologie-Zuchtwert
RZÖko 134
Si. 81 %

Ökonomie-Zuchtwert RZ€ **1.507** Si. 83 %

Gesamtzuchtwert RZG **140** Si. 80 %