

Pedigree

VH CROWN v. DG CHARLEY RR ELANIE VG-86 1.305 12.863 4.53 583 3.68 473	GYMNAST v. DOORSOPEN RR ELISA VG-86 3/3 14.375 4.74 681 3.90 561	BOSS ELUISA VG-89
---	--	----------------------

Gesamtzuchtwert RZ€ 1763 RZG 135

Leistung	Si. 86%	RZM 136
Milch	+1342	
Fett %	+0,40	Eiweiß % +0,03
Fett kg	+100	Eiweiß kg +50

Funktionalität

RZN	Nutzungsdauer	109
RZS	Zellzahl	121
RZR	Töchterfruchtbarkeit	102
RZPersistenz	Persistenz	118
RZD	Melkbarkeit	87
KVd	Kalbeverlauf direkt	86
RZKm	Kalbeverlauf maternal	112
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	126
RZFE1	Futtermehrfizienz	101

Gesundheit RZGesund 112

RZEuterfit	Eutergesundheit	113
RZKlauen	Klauengesundheit	100
RZRepro	Fruchtbarkeit	106
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	103
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	98
RZKälberfit	Kälberfitness	84

Exterieur RZE 114

Milchtyp	109
Körper	100
Fundament	110
Euter	110



3GM: RR Shottle Elisa EX-90



RR Calvados

RR Calvados geht - wie sein Halbbruder Montana - über Deutschlands Kuh des Jahres 2018 RR Shottle Elisa EX-90 auf die Snowman-Mutter Broeks MBM Elsa EX-90 zurück. Dem Potenzial der Kuhfamilie folgend, wurde seine Mutter RR Elanie bereits mit 86 Punkten eingestuft und ist mit hoher Leistung und hohen Inhaltsstoffen in die Laktation gestartet. Calvados selbst verspricht mit seinem Vererbungsprofil Nachkommen mit sehr guter Leistung bei hohem Fett- und positivem Eiweißgehalt, ein sehr attraktives Exterieur mit hervorragenden Fundamenten und hoch aufgehängten Eutern mit perfekter Strichplatzierung, sowie hohen Fitness- und Gesundheitswerten, wobei speziell die gute Eutergesundheit bei sehr guter Melkbarkeit hervorsteicht. Calvados testet Beta-Kasein A2A2. der Geburtsverlauf tendiert zu schwerer, der mat. KV ist 110.

Linear

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	104	klein				groß
Rippenstruktur	105	flach				gewölbt
Körpertiefe	94	wenig				viel
Stärke	100	schwach				stark
Beckenneigung	85	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	107	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	107	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	98	flach				hoch
Sprunggelenk	105	derb				trocken
Hinterbeinstellung	107	nach außen				parallel
Vorderbeinstellung	100	nach außen				parallel
Bewegung	111	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	112	tief				hoch
Zentralband	111	schwach				stark
Strichplatzierung vorn	96	außen				innen
Strichplatzierung hinten	105	außen				innen
Vordereuteraufhängung	103	lose				fest
Euterbalance	106	hinten tief				vorne tief
Eutertiefe	106	tief				hoch
Strichlänge	103	kurz				lang