

Kurzinfo



Durance



2.M. Ben-Akers RWF Luise 2 EX-90



6.M. Ben-Akres Luise 5 VG-85

Durance

«Inhaltsstoffe, Fruchtbarkeit»

👤 Dursley x Renegade GP-83 x Frazzled EX-90 x AltaSpring EX-91 x Bookem VG-86 x Jose VG-87 x Ramos VG-85 x Lucente VG-89 x Addison VG-88 x Manfred GP-80 x Luke EX-92 x Southwind GP-84 x Ned Boy EX-91 x Jimini VG-87 x Elevation VG-86 x Ideal VG-88

🏠 Rick Wadel, USA

Kuhfamilie: Ricecrest Louise 2 VG-89

Familie: Als Spross der weltbekannten Louise Familie kann Durance auf zahlreiche Größen aus seiner Familie verweisen. Bullen wie Hotbob und Capitol entstammen in jüngerer Zeit dieser Zuchtdynastie.

Dursley ist ein AltaZazzle-Sohn aus der Familie von Coyne-Farms Shottle Jam VG-88. Typisch für einen Zazzle-Sohn hat er extrem hohe Inhaltsstoffe und ein solides Exterieur.

Profil: Auch Durance ist ein solider Milchbulle mit hohen Inhaltsstoffen, darüber hinaus kombiniert er RZS und RZD in gewünschter Form. Sein Linearprofil lässt eine moderne, mittelrahmige Laufstallkuh erwarten, welche mit korrekter Beinstellung und überdurchschnittlicher Bewegung zu überzeugen weiß. Darüber hinaus ist er Träger der Kaseinvarianten BB und A2/A2.

Anpaarungsempfehlung: Complex, Cateye, Hadi

10.833629



Durance

Züchter: Rick, L. Wadel, Shippensburg, USA
Besitzer: SYNETICS

*16.01.2023

pp | ET | β -Kn A2/A2 | K-Kn BB | aAa 324



6.M: Ben-Akers RWF Luise 2c39 EX-90



6.M: Ben-Akers Luise 5 VG-85



RZG
149

RZ€
2091

Wolfhard Schulze

+ BEN-AKERS RWF LUISE2C39 EX-90-FAMILIE

+ INHALTSSTOFFE

+ LAUFSTALLKUH

Dursley v. AltaZazzle

Del
(1) GP-83
1/1 LA 9426 5.43 512 3.93 370

Renegade v. Jaltaoak

Luise2c39
(1) EX-90
3/3 LA 13299 4.62 614 3.56 474
HL 3 15232 4.46 680 3.49 532

Frazzled v. Josuper

Luise-c35
(4) EX-91
v. AltaSpring

RZM	142	RZE	123
Milch kg	+939	Milchtyp	113
Fett %	+0.46	Körper	103
Fett kg	+89	Fundament	113
Eiweiß %	+0.10	Euter	117
Eiweiß kg	+44		

RZGesund	113	RZN	119
RZEuterfit	106	RZS	110
RZKlaue	109	RZD	104
RZRepro	105	RZR	110
RZMetabol	105	RZKd	103
RZKälberfit	103	KVd	104
DDcontrol	106	RZKm	106
		RZPersistenz	108
RZÖko	133	RZRobot	117
RZFE	107		

Linearprofil		88	100	112	124	
Größe	klein					103 groß
Rippenstruktur	flach					106 gewölbt
Körpertiefe	wenig					106 viel
Stärke	schwach					96 stark
Beckenneigung	ansteig.					105 abfall.
Beckenbreite	schmal					101 breit
Hinterbeinwinkel	steil					94 gewink.
Klauenwinkel	flach					107 steil
Sprungelenk	gefüllt					98 trocken
Hinterbeinstellung	n. außen					112 parallel
Vorderbeinstellung	n. außen					112 parallel
Bewegung	schlecht					111 gut
Hintereuterhöhe	tief					120 hoch
Zentralband	schwach					97 stark
Strichplatzierung vorne	außen					103 innen
Strichplatzierung hinten	außen					95 innen
Vordereuteraufhängung	lose					116 fest
Euterbalance	hinten tief					115 vorne tief
Eutertiefe	tief					110 hoch
Strichlänge	kurz					99 lang