

# Kurzinfo



Halloween



M. Cremona MR VG-85



7.M. MS Vision-Gen Burt Caily EX-90



8.M. Springway Finley Clarisa EX-90

## Halloween

«Laufstallkuh, Töchterfruchtbarkeit»

 Hypnotic x Chilton VG-85 x Noel VG-85 x Araxis VG-87 x Racer GP-83 x McCutchen EX-91 x Super VG-85 x Burt EX-90 x Finley EX-90 x Addison VG-87 x Emery VG-87 x Celsius EX-91 x Leadman EX-90 x Royalty EX-90 x Strep VG-86 x EX-90 x Skokie Boy EX-93 x Beauty Var EX-90 x Reflection EX-91 x Dujo EX-91 x La.Du.Var EX-90 x Inka VG-85

 SYNETICS, Verden

### Kuhfamilie: Springway Finley Clarisa EX-90

**Familie:** Seine Mutter hat bereits in jungen Jahren den „Roten Teppich“ betreten und war der Top-Seller der EXCLUSIVE Auktion in Verden. Nun startet sie ihr Debüt als Zuchtkuh mit mehreren Söhnen in der Besamung: Riverside, Nespresso, Nextstep und Pepitas.

Hypnotic entstammt keiner Geringeren als der Kuhfamilie von Cookiecutter MOM Halo VG-88 und kann mit Moonshiner x Renegade ein etwas anderes Pedigree vorweisen.

**Profil:** Halloween vererbt eine solide Leistungsbereitschaft mit deutlich positiven Eiweißwerten. Das kombiniert er mit einer hohen Eutergesundheit und neutraler Melkbarkeit. Sein Linearprofil lässt eine moderne Laufstallkuh mit nicht zu viel Größe und sehr korrekten Becken erwarten. Die Euter-Vererbung zeigt ein starkes Zentralband mit korrekter Strichplatzierung und längeren Strichen. Durch seine korrekte Euterbalance ist er auch für den Einsatz in AMS-Betrieben geeignet.

**Anpaarungsempfehlung:** Capitol, Rover, Zivet

SYN

10.833662



# Halloween

Züchter: SYNETICS Germany GmbH, Verden  
Besitzer: SYNETICS

\*27.06.2023

pp | ET |  $\beta$ -Kn A2/A2 | K-Kn AA | aAa 234



M: Cremona Mr VG-85



7M: MS Vision-Sen Burt Cally EX-90



Halloween

RZG  
156

RZ€  
2394

Wolfhard Schulze

+ WELCOME MCCUTCHEN CHAISY EX-91-FAMILIE

+ TÖCHTERFRUCHTBARKEIT

+ KÄLBERFITNESS

Hypnotic v. Moonshiner  
Cremona Mr

01/83-85-86-84/85\*  
1/1 LA 11514 4.08 470 3.74 431

Chilton v. AltaRobson  
Cella

01/87-84-86-83/85\*  
4/3 LA 11884 3.56 423 3.64 432  
HL 3 12521 3.83 480 3.73 467

Noel v. DG Charley  
Chelsea  
v. Araxis

02/88-86-87-87/87

RZM	140	RZE	118
Milch kg	+1450	Milchtyp	108
Fett %	-0.04	Körper	99
Fett kg	+53	Fundament	110
Eiweiß %	+0.07	Euter	115
Eiweiß kg	+57		

RZGesund	126	RZN	124
RZEuterfit	110	RZS	116
RZKlaue	114	RZD	96
RZRepro	116	RZR	125
RZMetabol	110	RZKd	97
RZKälberfit	115	KVd	102
DDcontrol	114	RZKm	104
		RZPersistenz	106
RZÖko	140	RZRobot	110
RZFE	112		

Linearprofil		88	100	112	124	
Größe	klein				107	groß
Rippenstruktur	flach				102	gewölbt
Körpertiefe	wenig				96	viel
Stärke	schwach				95	stark
Beckenneigung	ansteig.				107	abfall.
Beckenbreite	schmal				103	breit
Hinterbeinwinkel	steil				94	gewink.
Klauenwinkel	flach				108	steil
Sprungelenk	gefüllt				98	trocken
Hinterbeinstellung	n. außen				108	parallel
Vorderbeinstellung	n. außen				98	parallel
Bewegung	schlecht				108	gut
Hinterereuterhöhe	tief				112	hoch
Zentralband	schwach				117	stark
Strichplatzierung vorne	außen				106	innen
Strichplatzierung hinten	außen				109	innen
Vordereuteraufhängung	lose				110	fest
Euterbalance	hinten tief				97	vorne tief
Eutertiefe	tief				110	hoch
Strichlänge	kurz				103	lang

info@masterrind.com

www.masterrind.com

ZWS 08/2024

GENETICS POWERED BY

SYNETICS



MASTER RIND  
RINDERZUCHT UND VERMARKTUNG