

Kurzinfo



Isiolo PP




2.M. KNO Estella VG-85



5.M. KNO Escorial VG-85

Isiolo PP

«Homozygot Hornlos, Laufstallkuh»

 Ison P x Star P RDC x Ranger VG-85 x Yoyo x Powerball P GP-84 x Mixer VG-85 x Shottle EX-91 x Laudan VG-86 x Emerson VG-89

 Agrar GmbH Auligk, Groitzsch

Kuhfamilie: KNS Estella VG-85

Familie: Die Mutter von Isiolo PP ist keine Geringere als die Vollschwester zu Segal P RDC, einem der aktuell erfolgreichsten, hornlosen Bullenväter. Mit Ranger, Yoyo und Powerball P sehen wir hier ein absolutes Outcross-Pedigree.

Auf der väterlichen Seite finden wir Perfect x AltaZarek x Reason und dann erst in der 5. Generation Eraser P, ein totales Outcross-Papier. Isiolo PP ist sein einziger Sohn in der Besamung.

Profil: Das Profil zeigt eine solide Leistungsvererbung bei positiven Inhaltsstoffen und sehr hohen Werten für Eutergesundheit. Auch in den weiteren funktionalen Merkmalen kann er überzeugen. Sein Linearprofil verspricht mittelrahmige Kühe mit abfallenden Becken. Seine Eutervererbung zeigt eine feste Aufhängung. Isiolo PP ist in der Lage eine enge Strichplatzierung zu korrigieren.

Anpaarungsempfehlung: Davido, Moa Red PP, Zivet

SHA

10.833666



Isiolo PP

Züchter: Agrar GmbH Auligk, Grotzsch
Besitzer: SYNETICS

*17.08.2023

PP* | ET | β -Kn A2/A2 | K-Kn BB | aAa 243

Wolfhard Schulze

GM: KNO Estella VG-85



Wolfhard Schulze

SM: KNO Escorial VG-85



Wolfhard Schulze

RZG
148RZ€
2066

+ KNO SHOTTLE ESPANIA EX-91-FAMILIE

+ HORNLOSBULE

+ NUTZUNGSDAUER

Ison P v. Perfect
Ebola P

93 Tage 3469 3.14 109 3.37 117

WG Star P RDC v. Solitair P
KNO Estella

01/85-85-82-86/85*

2/1 LA 12260 3.10 380 3.56 437

Ranger v. DG Charley
KNO Estrayo

v. Yoyo

RZM	128	RZE	111
Milch kg	+913	Milchtyp	100
Fett %	+0.08	Körper	101
Fett kg	+45	Fundament	106
Eiweiß %	+0.04	Euter	110
Eiweiß kg	+36		

RZGesund	126	RZN	129
RZEuterfit	116	RZS	129
RZKlaue	112	RZD	93
RZRepro	105	RZR	113
RZMetabol	113	RZKd	106
RZKälberfit	109	KVd	107
DDcontrol	111	RZKm	109
		RZPersistenz	108
RZÖko	142	RZRobot	-
RZFE	101		

Linearprofil		88	100	112	124		
Größe	klein					107	groß
Rippenstruktur	flach					102	gewölbt
Körpertiefe	wenig					100	viel
Stärke	schwach					101	stark
Beckenneigung	ansteig.					108	abfall.
Beckenbreite	schmal					99	breit
Hinterbeinwinkel	steil					93	gewink.
Klauenwinkel	flach					101	steil
Sprungelenk	gefüllt					102	trocken
Hinterbeinstellung	n. außen					104	parallel
Vorderbeinstellung	n. außen					100	parallel
Bewegung	schlecht					103	gut
Hintereuterhöhe	tief					107	hoch
Zentralband	schwach					92	stark
Strichplatzierung vorne	außen					80	innen
Strichplatzierung hinten	außen					84	innen
Vordereuteraufhängung	lose					118	fest
Euterbalance	hinten tief					112	vorne tief
Eutertiefe	tief					120	hoch
Strichlänge	kurz					93	lang

info@masterrind.com

www.masterrind.com

ZWS 08/2024

GENETICS POWERED BY

SYNETICS


MASTER RIND
RINDERZUCHT UND VERMARKTUNG