

Kurzinfo



Doc PP RDC

«Homozygot Hornlos, Färsenbulle»

Dragon P x Pinball GP-84 x Solitair P x Imax VG-88 x Jedi EX-90 x Robust VG-88 x Bronco VG-87 x Shottle VG-87 x Finley VG-85 x Robytom EX-90 x Ramona VG-85 x Choice EX-91 x Bell Rex VG-85 x Mandingo EX-94 x Tony VG-85

Carstens, Visselhövede

Kuhfamilie: S-S-I Robust Magic 7228 VG-88

Familie: Mit der Solitair P-Tochter und Halbschwester zu Crunch, Imani MR, hat diese Familie den Einstieg in die Hornloszucht geschafft.

Auf der väterlichen Seite ist mit Dragon P einen etwas anders gezogenen, hornlosen Bullen zu finden. PowerballP ist der einzige homozygot hornlose Bulle in seinem Pedigree.

Profil: Doc PP RDC zeigt für einen schwarzbunten homozygot hornlosen Bullen ein solides Leistungsniveau, in Kombination mit sehr ausgeglichenen Werten für RZS und RZD. Auch mit seinen weiteren funktionalen Merkmalen und Gesundheitsmerkmalen kann er überzeugen. Mit seinem Linearprofil lassen sich breite und starke Kühe mit abfallenden Becken und weit überdurchschnittlicher Bewegung erwarten. Seine Eutervererbung zeigt fest aufgehängte Euter mit starkem Zentralband.

Anpaarungsempfehlung: Nextime, Zivet, Say Red PP



Doc PP RDC



M. Imani P GP-84 (MS VG-86)



3.M. Imala VG-88



4.M. End-Road Jedi 2212 EX-90

10.833668



Doc PP RDC

Züchter: Volker Carstens, Visselhövede
Besitzer: SYNETICS

*14.07.2023

PP* | RDC | ET | β -Kn A2/A2 | K-Kn BB | aAa 324

M: Imani P GP-94



UGF: Imax Imala VG-88



Doc PP RDC

RZG
139

RZ€
1528

Wolfhard Schulze

+ END-ROAD JEDI 2212 EX-90-FAMILIE

+ HORNLOSBULE

+ EXTERIEURVERERBER

Dragon P v. Dynamic P
Imani
01/82-84-82-86/84*

Pinball v. Challenger
Imani MR

Solitaire P v. Salvatore
Imala
02/89-88-87-88/88
v. Imax

RZM	129	RZE	127
Milch kg	+1271	Milchtyp	110
Fett %	-0.03	Körper	113
Fett kg	+47	Fundament	117
Eiweiß %	-0.05	Euter	116
Eiweiß kg	+38		

RZGesund	113	RZN	108
RZEuterfit	105	RZS	104
RZKlaue	105	RZD	104
RZRepro	110	RZR	110
RZMetabol	106	RZKd	109
RZKälberfit	111	KVd	112
DDcontrol	105	RZKm	114
		RZPersistenz	105
RZÖko	122	RZRobot	-
RZFE	94		

Linearprofil		88	100	112	124	
Größe	klein				113	groß
Rippenstruktur	flach				105	gewölbt
Körpertiefe	wenig				108	viel
Stärke	schwach				103	stark
Beckenneigung	ansteig.				107	abfall.
Beckenbreite	schmal				114	breit
Hinterbeinwinkel	steil				89	gewink.
Klauenwinkel	flach				106	steil
Sprungelenk	gefüllt				103	trocken
Hinterbeinstellung	n. außen				114	parallel
Vorderbeinstellung	n. außen				97	parallel
Bewegung	schlecht				114	gut
Hinterereuterhöhe	tief				123	hoch
Zentralband	schwach				105	stark
Strichplatzierung vorne	außen				113	innen
Strichplatzierung hinten	außen				115	innen
Vordereuteraufhängung	lose				111	fest
Euterbalance	hinten tief				118	vorne tief
Eutertiefe	tief				110	hoch
Strichlänge	kurz				91	lang

info@masterrind.com

www.masterrind.com

ZWS 08/2024

GENETICS POWERED BY

SYNETICS



MASTER RIND
RINDERZUCHT UND VERMARKTUNG