

Kurzinfo



Pythos



M. Plingpling GP-83



5.M. View-Home Mcc Alabama GP-82



6.M. Pine-Tree 2149 Robst 4846 VG-87

Pythos

«Inhaltsstoffe, Fundament»

Perfect x AltaPlinko x Dateline x Frazzled VG-85 x Silver VG-87 x McCutchen GP-82 x Robust VG-87 x Zenith VG-87 x Shottle VG-86 x O-Man VG-86 x Rudolph EX-92 x Bell Elton EX-90 x Mandingo VG-87 x Astro Matt VG-87 x Bell VG-87 x Pete GP-81 x Citation VG-86

Agrar GmbH Auligk, Groitzsch

Kuhfamilie: Wesswood-HC Rudy Missy EX-92

Familie: Rudy Missy ist vielleicht die erfolgreichste Zuchtkuh der letzten Jahrzehnte. Bullen wie Supersire, Headliner, Monterey und Mogul entstammen dieser Familie.

Mit Perfect auf der Vaterseite finden wir den aktuell beliebtesten Renegade-Sohn. Er kombiniert Leistung, Exterieur und Zuchtwerthöhe im US-System in nahezu idealer Weise.

Profil: Pythos kann sowohl im RZG als auch TPI-System für sich punkten. Er ist ein überragender Inhaltsstoffvererber und auch seine funktionalen Merkmale überzeugen auf ganzer Linie. Sein Linearprofil verspricht starke und breite Kühe mit ideal gelagerten Becken. Seine Fundamentsvererbung zeigt in idealer Weise den Anspruch der Landwirte: Ein leicht gewinkeltes Hinterbein, sehr parallel und positive Bewegungen. Die Euter sind fest aufgehängt mit einem überdurchschnittlichen Zentralband. Die Strichplatzierung sollte bei der Anpaarung beachtet werden. Pythos eignet sich, um vorderlastige Euter zu korrigieren.

Anpaarungsempfehlung: Cassilas, Sudoku, Davido

SHA

10.833647



Pythos

Züchter: Agrar GmbH Auligk, Grotzsch
Besitzer: SYNETICS

*08.04.2023

pp | ET | β -Kn A2/A2 | K-Kn AB | aAa 243



Wolfhard Schulze



5.H: View-Home McC Alabama GP-82



Wolfhard Schulze

RZG
140

RZ€
1689

+ WESSWOOD-HC RUDY MISSY EX-92-FAMILIE

+ TOP-TPI-ZUCHTWERT

+ INHALTSSTOFFE

Perfect v. Renegade
Pflingpling
01/84-83-85-82/83*

AltaPlinko v. Marius
DatIn 62413

AltaDateline v. Hotline
Sansa
(1) VG-85

RZM	132	RZE	120
Milch kg	+490	Milchtyp	111
Fett %	+0.48	Körper	117
Fett kg	+71	Fundament	116
Eiweiß %	+0.14	Euter	104
Eiweiß kg	+32		

RZGesund	110	RZN	114
RZEuterfit	106	RZS	111
RZKlaue	102	RZD	93
RZRepro	109	RZR	116
RZMetabol	103	RZKd	105
RZKälberfit	103	KVd	105
DDcontrol	107	RZKm	116
		RZPersistenz	102
RZÖko	126	RZRobot	-
RZFE	92		

Linearprofil		88	100	112	124	
Größe	klein				118	groß
Rippenstruktur	flach				106	gewölbt
Körpertiefe	wenig				114	viel
Stärke	schwach				109	stark
Beckenneigung	ansteig.				100	abfall.
Beckenbreite	schmal				115	breit
Hinterbeinwinkel	steil				103	gewink.
Klauenwinkel	flach				107	steil
Sprunggelenk	gefüllt				97	trocken
Hinterbeinstellung	n. außen				119	parallel
Vorderbeinstellung	n. außen				105	parallel
Bewegung	schlecht				113	gut
Hintereuterhöhe	tief				104	hoch
Zentralband	schwach				106	stark
Strichplatzierung vorne	außen				111	innen
Strichplatzierung hinten	außen				116	innen
Vordereuteraufhängung	lose				104	fest
Euterbalance	hinten tief				86	vorne tief
Eutertiefe	tief				103	hoch
Strichlänge	kurz				93	lang

info@masterrind.com

www.masterrind.com

ZWS 08/2024

GENETICS POWERED BY

SYNETICS



MASTERRIND
RINDERZUCHT UND VERMARKTUNG