PIRATE Tö.

Gesamtzuchtwert

HB-Nr. 499061 • 528000727982292

09.02.2016 aAa: 243 Beta Kasein: A2/A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.ZW 12.2025 Züchter: DG, NL

RZG 118



Pedigree

 C ICONE v. MOGUL PENNY EX-90
 BALISTO v. BOOKEM PLAGE EX-90
 LEXOR PLANE VG-86

Leistung		Si. 93%	RZM 119
Milch	+465		
Fett %	+0,44	Eiweiß %	+0,02
Fett kg	+66	Eiweiß kg	+19

RZ€ 1076

i ett kg	+00 Liweiis kg	713
Funktionalität		
RZN	Nutzungsdauer	111
RZS	Zellzahl	105
RZR	Töchterfruchtbarkeit	96
RZPersistenz	Persistenz	107
RZD	Melkbarkeit	107
KVd	Kalbeverlauf direkt	107
RZKm	Kalbeverlauf maternal	104
RZOeko	Ökologischer Zuchtwert	116
RZFE1	Futtereffizienz	99

Gesundheit		RZGesund 104
RZEuterfit	Eutergesundheit	100
RZKlauen	Klauengesundheit	104
RZRepro	Fruchtbarkeit	99
RZMetabol	Stoffwechselstabilität	106
DDcontrol	Mortellaro-Resistenz	103
RZKälberfit	Kälberfitness	98

Exterieur	RZE 106
Milchtyp	119
Körper	105
Fundament	98
Euter	103



DG Pirate



GGM: Beaucoise Planet Plane VG-86

Pirate ist ein erfolgreicher, töchtergeprüfter Vererber und stammt aus einer tiefen kanadischen Kuhfamilie mit 12 Generationen EX und VG. Pirate bietet das komplette Gesamtpaket: Eine gute Leistung mit sehr hohen Inhaltsstoffen, funktionales Exterieur mit guter Fundament- und Eutervererbung sowie solide Fitnesswerte und gute Melkbarkeit zeichnen ihn ebenso aus, wie gute Klauengesundheit und Mortellaro-Widerstandsfähigkeit. Die abgekalbten Töchter von Pirate zeigen sich als hervorragende Laufstallkühe mit breiten, eben gelagerten Becken und ganz korrekten Fundamenten. Die Qualität der Euter sticht sofort ins Auge und trotz der hohen Leistungen von durchweg um die 40 kg halten die Jungkühe ihre Kondition. Pirate ist für Färsenbesamungen geeignet und testet Beta-Kasein A2/A2.

Beckenbreite 99 schmal	Tendenz groß gewölbt viel stark abfallend breit gewinkelt
Größe 102 klein Rippenstruktur 111 flach Körpertiefe 109 wenig Stärke 98 schwach Beckenneigung 92 ansteigend Beckenbreite 99 schmal Hinterbeinwinkelung 98 steil Klauenwinkel 94 flach Sprunggelenk 104 derb Hinterbeinstellung 91 nach außen Vorderbeinstellung 117 nach außen Bewegung 100 schlecht Hintereuterhöhe 104 tief	groß gewölbt viel stark abfallend breit
Rippenstruktur 111 flach Körpertiefe 109 wenig Stärke 98 schwach Beckenneigung 92 ansteigend Beckenbreite 99 schmal Hinterbeinwinkelung 98 steil Klauenwinkel 94 flach Sprunggelenk 104 derb Hinterbeinstellung 91 nach außen Vorderbeinstellung 117 nach außen Bewegung 100 schlecht Hintereuterhöhe 104 tief	gewölbt viel stark abfallend breit
Körpertiefe 109 wenig Stärke 98 schwach Beckenneigung 92 ansteigend Beckenbreite 99 schmal Hinterbeinwinkelung 98 steil Klauenwinkel 94 flach Sprunggelenk 104 derb Hinterbeinstellung 91 nach außen Vorderbeinstellung 117 nach außen Bewegung 100 schlecht Hintereuterhöhe 104 tief	viel stark abfallend breit
Stärke 98 schwach Beckenneigung 92 ansteigend Beckenbreite 99 schmal Hinterbeinwinkelung 98 steil Klauenwinkel 94 flach Sprunggelenk 104 derb Hinterbeinstellung 91 nach außen Vorderbeinstellung 117 nach außen Bewegung 100 schlecht Hintereuterhöhe 104 tief	stark abfallend breit
Beckenneigung 92 ansteigend Beckenbreite 99 schmal Hinterbeinwinkelung 98 steil Klauenwinkel 94 flach Sprunggelenk 104 derb Hinterbeinstellung 91 nach außen Vorderbeinstellung 117 nach außen Bewegung 100 schlecht Hintereuterhöhe 104 tief	abfallend breit
Beckenbreite 99 schmal Hinterbeinwinkelung 98 steil Klauenwinkel 94 flach Sprunggelenk 104 derb Hinterbeinstellung 91 nach außen Vorderbeinstellung 117 nach außen Bewegung 100 schlecht Hintereuterhöhe 104 tief	breit
Hinterbeinwinkelung 98 steil Klauenwinkel 94 flach Sprunggelenk 104 derb Hinterbeinstellung 91 nach außen Vorderbeinstellung 117 nach außen Bewegung 100 schlecht Hintereuterhöhe 104 tief	
Klauenwinkel 94 flach Sprunggelenk 104 derb Hinterbeinstellung 91 nach außen Vorderbeinstellung 117 nach außen Bewegung 100 schlecht Hintereuterhöhe 104 tief	gewinkelt
Sprunggelenk 104 derb Hinterbeinstellung 91 nach außen Vorderbeinstellung 117 nach außen Bewegung 100 schlecht Hintereuterhöhe 104 tief	
Hinterbeinstellung 91 nach außen Vorderbeinstellung 117 nach außen Bewegung 100 schlecht Hintereuterhöhe 104 tief	hoch
Vorderbeinstellung 117 nach außen Bewegung 100 schlecht Hintereuterhöhe 104 tief	trocken
Bewegung 100 schlecht Hintereuterhöhe 104 tief	parallel
Hintereuterhöhe 104 tief	parallel
Time testerione 101 tie	gut
Zentralband 95 schwach	hoch
_	stark
Strichplatzierung vorn 117 außen	innen
Strichplatzierung hinten 102 außen	innen
Vordereuteraufhängung 100 lose	fest
Euterbalance 120 hinten tief	vorne tief
Eutertiefe 97 tief	hoch
Strichlänge 102 kurz	lang