

Hohe Inhaltsstoffe - AMS geeignet

Abstammung

BATTLECRY US 72851652	BALISTO US 70625988	BOOKEM DE-SU 199
	DE-SU 1851 US 70627002	NUMERO UNO JILL
	NH MINESOTA DE 0770150964	ANTON CA 9608054
	MELLOW VG-88 NLD 765205719	SUDAN MELODY VG-88

Gesamtzuchtwert

RZG 148

Leistungszuchtwert

Si. 72

RZM 143

Milch kg	739
Fett %	+0,49
Fett kg	79
Eiweiß %	+0,28
Eiweiß kg	54

Fitness

RZFit 132

RZS (Zellzahl)	112
RZN (Nutzungsdauer)	125
RZR (Töchterfruchtbarkeit)	98
RZKd (Geburten)	99
RZD (Melkbarkeit)	103

Exterieurzuchtswerte

RZE 121

Milchtyp	119
Körper	116
Fundament	110
Euter	114



NH Balboa

Balboa ist ein sehr kompletter Vererber mit einer alternativen Väterfolge aus der international in vielen Systemen hoch testenden Caps Mairy Familie. Er vererbt eine gute Leistung mit sehr hohen Inhaltsstoffen, ein starkes Exterieur sowie gute Eutergesundheit und eine hohe Nutzungsdauer. Balboa ist mit einem RZRobot von 118 für AMS-Betriebe besonders geeignet. Beta-Kasein A2/A2

Exterieur

Merkmal	ZW	Tendenz	88	112	124	Tendenz
Größe	117	klein				groß
Milchcharakter	117	wenig				viel
Körpertiefe	115	wenig				viel
Stärke	106	schwach				stark
Beckenneigung	97	ansteigend				abfallend
Beckenbreite	109	schmal				breit
Hinterbeinwinkelung	106	steil				gewinkelt
Klauenwinkel	96	flach				steil
Sprunggelenk	109	derb				trocken
Hinterbeinstellung	104	nach außen				parallel
Bewegung	107	schlecht				gut
Hintereuterhöhe	109	tief				hoch
Zentralband	101	schwach				stark
Strichplatz. vorn	83	außen				innen
Strichplatz. hinten	90	außen				innen
Vordereuteraufh.	117	lose				fest
Eutertiefe	116	tief				hoch
Strichlänge	100	kurz				lang



GM: Vekis Sudan Mellow VG-87