



Return

aAa 432 BE A1/A2

Return

HB-NR.: 823.360 geboren: 09.08.2024



Tö. Betr. Si. 78 %

Milch-kg + 1.387

Fett-% + 0,49

Fett-kg + 113

Eiweiß-% + 0,15

Eiweiß-kg + 65

RZPersistenz 109

RZM 144

Real Syn (Rover x Adaway)

Macy 1/84 GP
1/1La. 10.427 4,87 508 3,73 389

AltaAventus

- Pursuit

Peak Maudie

- sehr hohe Wirtschaftlichkeit
- beste Gesundheitswerte
- gute Töchterfruchtbarkeit

Aus der Kuhfamilie von
Seagull-Bay OMAN Mirror

Tö. Betr. Si. 78 %

Milchtyp: 103

Körper: 104

Fundament: 110

RZE 124

Euter: 125

		76	88	100	112	124	
Größe	klein					105	groß
Rippenstruktur	flach					104	gewölbt
Körpertiefe	wenig					97	viel
Stärke	schwach					106	stark
Beckenneigung	ansteigend					101	abfallend
Beckenbreite	schmal					100	breit
Hinterbeinwinkel	steil					96	gewinkelt
Klauenwinkel	flach					110	steil
Sprunggelenk	derb					96	trocken
Hinterbeinstellung	nach außen					107	parallel
Vorderbeinstellung	nach außen					115	parallel
Bewegung	schlecht					109	gut
Hintereuterhöhe	tief					127	hoch
Zentralband	schwach					108	stark
Strichplatzierung v.	außen					107	innen
Strichplatzierung h.	außen					108	innen
Vordereuter	lose					115	fest
Euterbalance	hinten tief					104	vorne tief
Eutertiefe	tief					118	hoch
Strichlänge	kurz					98	lang



Mutter Macy



5. Mutter S-S-I Moonry Myesha

Gesundheit	RZGesund	128	Si. 83 %
Eutergesundheit	RZEuterfit	115	Si. 78 %
Klauengesundheit	RZKlaue	115	Si. 62 %
Mortellaroresistenz	DDControl	119	Si. 54 %
Reproduktion	RZRepro	109	Si. 66 %
Stoffwechselstabilität	RZMetabol	118	Si. 71 %
Zellzahl	RZS	124	Si. 77 %
Kälberfitness	RZKälberfit	102	Si. 61 %

Körperkondition	BCS	105	
Nutzungsdauer	RZN	126	Si. 71 %
Töchterfruchtbarkeit	RZR	113	Si. 57 %
Melkbarkeit	RZD	100	Si. 77 %
Melkverhalten	MVH	92	Si. 59 %
Futtereffizienz	RZFE	95	Si. 40 %
Kalbeverlauf paternal	RZKd	95	Si. 71 %
Kalbeverlauf direkt	KVdir	97	Si. 77 %

Ökologie-Zuchtwert

RZÖko 150
Si. 86 %

Ökonomie-Zuchtwert

RZ€ 2.878
Si. 87 %

Gesamtzuchtwert

RZG 159
Si. 86 %