



Liway Sil



aAa 342 BB A1/A1

Liway Sil

geboren: 10.11.2015 HB-NR.: 508.572



Milchleistung RZM 126

08/2019 (gD)

Tö. 0 Betr. 0

Milch-kg	+ 1.174
Fett-%	+ 0,03
Fett-kg	+ 50
Eiweiß-%	- 0,09
Eiweiß-kg	+ 30

Silver 889.280

ZW: +1.034 +0,43 +85 +0,04 +39

Iway

FR 64.13392752 3/92 EX

3/2 La. 13.764 3,15 433 3,24 446

HL 2 14.817 3,29 488 3,31 491

Mogul 506.694

Seagull-Bay Snow Darling
US 00.70640273 1/88 VG

Meridian 506.773

Glen Away - Man-O-Man
FR 64.13161912 1/86 VG
2/1 La. 10.863 3,75 407 3,51 381

- Exterieur
- Eutergesundheit
- Nutzungsdauer

Exterieur RZE 138

Tö. 0 Betr. 0

Milchtyp: 112

Körper: 110

Fundament: 122

Euter: 139

		76	88	100	112	124	
Größe	klein					124	groß
Milchcharakter	derb					110	scharf/edel
Körpertiefe	wenig					106	viel
Stärke	schwach					107	stark
Beckenneigung	ansteigend					116	abfallend
Beckenbreite	schmal					106	breit
Hinterbeinwinkel	steil					94	gewinkelt
Klauenwinkel	flach					115	steil
Sprunggelenk	derb					102	trocken
Hinterbeinstellung	kuhhessig					117	parallel
Bewegung	schlecht					118	gut
Hintereuterhöhe	tief					138	hoch
Zentralband	schwach					121	stark
Strichplatzierung v.	außen					119	innen
Strichplatzierung h.	außen					122	innen
Vordereuter	lose					126	fest
Eutertiefe	tief					131	hoch
Strichlänge	kurz					95	lang



Mutter Iway



Großmutter Glen Away

Töchterfruchtbarkeit			RZKälberfit	RZEuterfit	RZKlaue	DDcontrol	RZRepro	RZMetabol	RZGesund
KON 101	RZ 102	BCS 97	103	111	101	101	109	112	110

Kalbeverlauf direkt	Totgeburten direkt	Kalbeindex direkt	Kalbeverlauf Töchter	Totgeburten Töchter	Melkbarkeit	Melkverhalten
KV dir 105	TG dir 99	RZKd 102	KV mat 123	TG mat 111	RZD 97	MVH 106

Gesamtzuchtwert	Milchleistung	Exterieur	Zellzahl	Nutzungsdauer	Reproduktion	Kalbeindex-Töchter
RZG 145	RZM 126 Si. 75 %	RZE 138 Si. 66 %	RZS 134 Si. 77 %	RZN 124 Si. 69 %	RZR 102 Si. 58 %	RZKm 117 Si. 65 %