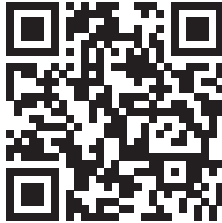


GZW: 1'349
WZW: 119
MIW: 132
GN: 117
FIW: 112



V: Bender **O MALLEY**
M: SCHILTER SWISS Superstar **TABITA**
LL:

MM: SCHILTER SWISS Assay **TAMERA**
1L / **G+80**
Ø3L: 8'351 kg 4.24 % 3.58 %
LL: 35'117 kg 4.47 % 3.81 %

MMM: SCHILTER SWISS Vasient-P **TOMBA**
1L / **G+80**
Ø6L: 8'082 kg 3.97 % 3.48 %
LL: 54'953 kg 4.06 % 3.56 %



TILL-ET



VS von M: SCHILTER SWISS Superstar THARIA



MM: Assay TAMERA

Produktion

GA 08.24	Töchter: 0	Betriebe: 0	KK: AB	BCN: A2/A2
B %	Milch	Fett	Eiweiss	
66	+ 568 kg	+ 37 kg	+ 36 kg	
		+ 0.19 %	+ 0.22 %	

Exterieur

GA 08.24 Anzahl Töchter: 0		80	100	120
Gesamtnote	117			
Rahmen	110			
Becken	116			
Fundament	112			
Euter	124			
Kreuzbeinhöhe	123	klein		gross
Flankentiefe	109	wenig		viel
Brustbreite	105	schmal		breit
Obere Linie	105	gesenkt		erhöht
Beckenlänge	126	kurz		lang
Beckenbreite	99	schmal		breit
Beckenneigung	106	gestellt		abgezogen
Lage Umdreher	110	hinten		vorne
Sprungelenkwinkel	92	gerade		säbelbeinig
Sprungelenkausprägung	97	voll		trocken
Fesseln	119	weich		steil
Klauensatz	120	flach		hoch
Voreuterlänge	112	wenig		viel
Voreuterhaufhängung	125	locker		straff
Aufhängung hinten Breite	106	schmal		breit
Aufhängung hinten Höhe	109	tief		hoch
Eutertiefe	121	tief		hoch
Euterboden	113	gestuft		angehoben
Zentralband	112	kein		stark
Zitzenlänge	103	kurz		lang
Zitzendicke	97	fein		grob
Zitzenstellung	114	n. aussen		n. innen
Zitzenverteilung vorn	109	weit		eng
Zitzenverteilung hinten	119	weit		eng
Bemuskelung	99	leer		voll

Funktionelle Merkmale

		80	100	120
Persistenz	GA 105	tief		hoch
Zellzahl	GA 107	hoch		tief
Mastitisresistenz	GA 105	tief		hoch
Melkbarkeit	GA 115	langsam		schnell
Fruchtbarkeit Töchter	GA 108	tief		hoch
Nutzungsdauer	GA 100	kurz		lang
Geburtsablauf direkt	GA 103	schwer		leicht
Geburtsablauf Töchter	GA 117	schwer		leicht
Kälbervitalität Index	GA 99	tief		hoch