



GZW: 1'249
WZW: 113
MIW: 123
GN: 107
FIW: 109



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

MM: SCHILTER SWISS Assay **TAMERA**
 1L / **G+80**
Ø4L: 8'953 kg 4.31 % 3.54 %
LL: 56'359 kg 4.54 % 3.83 %

MMM: SCHILTER SWISS Vasiert-P **TOMBA**
 1L / **G+80**
Ø7L: 8'105 kg 3.99 % 3.48 %
LL: 65'389 kg 4.07 % 3.56 %



TILL-ET



VS von M: SCHILTER SWISS Superstar THARIA



MM: Assay TAMERA

Produktion

GA 04.26 Töchter: **0** Betriebe: **0** KK: **AB** BCN: **A2/A2**

B % Milch **Fett** Eiweiss
89 **+ 486 kg** **+ 31 kg** **+ 30 kg**
+ 0.15 % **+ 0.17 %**

Exterieur

GA 04.26 | Anzahl Töchter: 0

			80	100	120
Gesamtnote	107				
Rahmen	101				
Becken	105				
Fundament	110				
Euter	110				
Kreuzbeinhöhe	120	klein			gross
Flankentiefe	94	wenig			viel
Brustbreite	99	schmal			breit
Obere Linie	108	gesenkt			erhöht
Beckenlänge	123	kurz			lang
Beckenbreite	96	schmal			breit
Beckenneigung	101	gestellt			abgezogen
Lage Umdreher	105	hinten			vorne
Sprungelenkwinkel	95	gerade			säbelbeinig
Sprungelenkausprägung	104	voll			trocken
Fesseln	126	weich			steil
Klauensatz	119	flach			hoch
Voreuterlänge	111	wenig			viel
Voreuterhaufhängung	118	locker			straff
Aufhängung hinten Breite	109	schmal			breit
Aufhängung hinten Höhe	100	tief			hoch
Eutertiefe	114	tief			hoch
Euterboden	102	gestuft			angehoben
Zentralband	109	kein			stark
Zitzenlänge	104	kurz			lang
Zitzenstärke	101	fein			grob
Zitzenstellung	103	n. aussen			n. innen
Zitzenverteilung vorn	110	weit			eng
Zitzenverteilung hinten	122	weit			eng
Bemuskelung	98	leer			voll

Funktionelle Merkmale

			80	100	120
Persistenz	GA 105	tief			hoch
Zellzahl	GA 105	hoch			tief
Mastitisresistenz	GA 105	tief			hoch
Melkbarkeit	GA 118	langsam			schnell
Fruchtbarkeit Töchter	GA 106	tief			hoch
Nutzungsdauer	GA 95	kurz			lang
Geburtsablauf direkt	GA 98	schwer			leicht
Geburtsablauf Töchter	GA 109	schwer			leicht
Kälbervitalität Index	G 101	tief			hoch