



GZW: 1'247
WZW: 113
MIW: 123
GN: 109
FIW: 111



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: 49'629 kg 4.48 % 3.75 %

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 THARITA



MM: Assay TAMERA

Produktion

GA 04.25 Töchter: **0** Betriebe: **0** KK: **AB** BCN: **A2/A2**

B % Milch **Fett** Eiweiss
88 **+ 416 kg** **+ 28 kg** **+ 26 kg**
+ 0.15 % **+ 0.16 %**

Exterieur

GA 04.25 | Anzahl Töchter: **0**

80 100 120

Merkmal	Wert	Qualität	80	100	120
Gesamtnote	109				
Rahmen	104				
Becken	105				
Fundament	112				
Euter	112				
Kreuzbeinhöhe	121	klein			gross
Flankentiefe	97	wenig			viel
Brustbreite	99	schmal			breit
Obere Linie	111	gesenkt			erhöht
Beckenlänge	123	kurz			lang
Beckenbreite	96	schmal			breit
Beckenneigung	100	gestellt			abgezogen
Lage Umdreher	105	hinten			vorne
Sprungelenkwinkel	95	gerade			säbelbeinig
Sprungelenkausprägung	105	voll			trocken
Fesseln	125	weich			steil
Klauensatz	120	flach			hoch
Voreuterlänge	110	wenig			viel
Voreuterhaufhängung	118	locker			straff
Aufhängung hinten Breite	109	schmal			breit
Aufhängung hinten Höhe	105	tief			hoch
Eutertiefe	115	tief			hoch
Euterboden	104	gestuft			angehoben
Zentralband	111	kein			stark
Zitzenlänge	107	kurz			lang
Zitzenstärke	100	fein			grob
Zitzenstellung	102	n. aussen			n. innen
Zitzenverteilung vorn	108	weit			eng
Zitzenverteilung hinten	122	weit			eng
Bemuskelung	96	leer			voll

Funktionelle Merkmale

80 100 120

Merkmal	GA	Wert	Qualität	80	100	120
Persistenz	108	tief				hoch
Zellzahl	106	hoch				tief
Mastitisresistenz	103	tief				hoch
Melkbarkeit	115	langsam				schnell
Fruchtbarkeit Töchter	106	tief				hoch
Nutzungsdauer	99	kurz				lang
Geburtsablauf direkt	101	schwer				leicht
Geburtsablauf Töchter	119	schwer				leicht
Kälbervitalität Index	100	tief				hoch