

GZW: 1'403
WZW: 127
MIW: 150
GN: 105
FIW: 106



V: GS Amor **ARISTO**
M: Vanpari **NOUGAT**
1L / **G+84**
Ø1L: 7'294 kg 5.33 % 4.11 %
LL: 16'889 kg 5.39 % 4.13 %
MM: Paysli **NICKI**
1L / **VG85**
Ø6L: 6'297 kg 5.05 % 3.77 %
LL: 40'092 kg 5.07 % 3.78 %
MMM: Vigor **NORIS**
5L / **VG89**
Ø7L: 8'416 kg 5.01 % 3.87 %
LL: 58'914 kg 5.01 % 3.87 %



M: Vanpari NOUGAT



MMM: Vigor NORIS



SYR Aristo ARIF-ET

Produktion

GA 08.24 Töchter: **0** Betriebe: **0** KK: **BB** BCN: **A2/A2**

B % Milch **Fett** Eiweiss
66 + **1'250** kg + **68** kg + **52** kg
+ **0.22** % + **0.10** %

Exterieur

GA 08.24 | Anzahl Töchter: **0**

80 100 120

			80	100	120
Gesamtnote	105				
Rahmen	105				
Becken	95				
Fundament	104				
Euter	107				
Kreuzbeinhöhe	103	klein			gross
Flankentiefe	105	wenig			viel
Brustbreite	98	schmal			breit
Obere Linie	102	gesenkt			erhöht
Beckenlänge	105	kurz			lang
Beckenbreite	82	schmal			breit
Beckenneigung	93	gestellt			abgezogen
Lage Umdreher	99	hinten			vorne
Sprungelenkwinkel	83	gerade			säbelbeinig
Sprungelenkausprägung	90	voll			trocken
Fesseln	130	weich			steil
Klauensatz	111	flach			hoch
Voreuterlänge	106	wenig			viel
Voreuterhaufhängung	111	locker			straff
Aufhängung hinten Breite	116	schmal			breit
Aufhängung hinten Höhe	104	tief			hoch
Eutertiefe	97	tief			hoch
Euterboden	86	gestuft			angehoben
Zentralband	97	kein			stark
Zitzenlänge	85	kurz			lang
Zitzendicke	86	fein			grob
Zitzenstellung	106	n. aussen			n. innen
Zitzenverteilung vorn	102	weit			eng
Zitzenverteilung hinten	98	weit			eng
Bemuskelung	93	leer			voll

Funktionelle Merkmale

80 100 120

			80	100	120
Persistenz	GA	105	tief		hoch
Zellzahl	GA	110	hoch		tief
Mastitisresistenz	GA	107	tief		hoch
Melkbarkeit	GA	99	langsam		schnell
Fruchtbarkeit Töchter	GA	96	tief		hoch
Nutzungsdauer	GA	113	kurz		lang
Geburtsablauf direkt	G	107	schwer		leicht
Geburtsablauf Töchter	GA	119	schwer		leicht
Kälbervitalität Index	G	94	tief		hoch