



Abstammung

SCHAMAUN BS GORD GLENN-ET
CH 120.0236.6446.0

WESTLEY MATT GORDON WEF
SCHAMAUN BS STAR SVENJA

JOLAHOFS DENVER JONA-ET
LBE 90 88 92 91 92 / 91 EX
Ø 3L 11'058 4.36 3.63

ROLLING VIEW DENVER-ET
JOLAHOFS STARBUCK JOLA
LBE 94 92 99 93 / 95 EX
Ø 11L 11'344 3.98 3.37

Gesamt- und Teilzuchtwerte

GZW	MIW	FIW	WZW
116	123	93	104

Produktion

CH BV 04.16 Tö./Betr.: 220/191		Kappa Kasein: BB	
		Beta Kasein:	
SICHERHEIT	Milch kg	Fett	Eiweiss
94	+242	kg	kg
		%	%
		+0.17	+0.29



Funktionelle Merkmale

ausgesch. Töchter %: 12

		80	100	120
NRR Stier	94	tief		hoch
Persistenz	82	tief		hoch
Zellzahl	90	hoch		tief
Melkbarkeit	104	langsam		schnell
Fruchtbarkeit	G 99	tief		hoch
Nutzungsdauer	88	kurz		lang
Normalgeburten Stier	95	wenig		viel
Normalgeburten Töchter	81	wenig		viel

Exterieur

Anzahl Töchter: 147

		80	100	120
Gesamtnote	114			
Rahmen	120			
Becken	114			
Fundament	99			
Euter	120			
Kreuzbeinhöhe (147.1 cm)	120	klein		gross
Flankentiefe* (81.4 cm)	119	wenig		viel
Brustbreite	121	schmal		breit
Obere Linie*	97	gesenkt		erhöht
Beckenlänge (54.3 cm)	117	kurz		lang
Beckenbreite (34.4 cm)	106	schmal		breit
Beckenneigung*	93	gestellt		abgezogen
Lage Umdreher	102	hinten		vorn
Sprungelenkwink.*	97	gerade		säbelbeinig
Sprungelenksauspräg.	75	voll		trocken
Fesseln*	111	weich		steil
Klauensatz	121	flach		hoch
Voreuterlänge	113	wenig		viel
Voreuteraufhängung	117	locker		straff
Aufhängung hi. Breite	111	schmal		breit
Aufhängung hi. Höhe	106	tief		hoch
Eutertiefe	106	tief		hoch
Euterboden*	111	gestuft		angehoben
Zentralband	115	n. sichtbar		l. gespalten
Zitzenlänge*	68	kurz		lang
Zitzendicke*	112	fein		grob
Zitzenstellung*	128	n. aussen		n. innen
Zitzenverteil. vorne*	106	weit		eng
Zitzenverteil. hinten*	127	weit		eng
Bemuskelung*	112	leer		voll
Zusatzzitzen % blind	-4		Zusatzzitzen % lebend	+4