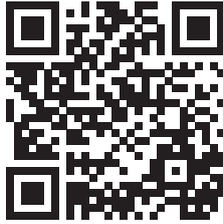


GZW: 1'497
WZW: 138
MIW: 147
GN: 108
FIW: 119



V: AG Dane **DASH**
M: Dorian **REITING**
1L / **G+81**
Ø2L: 7'347 kg 4.34 % 3.80 %
LL: 21'815 kg 4.13 % 3.77 %
MM: Paysli **RUBI**
5L / **VG88**
Ø6L: 9'501 kg 4.30 % 3.56 %
LL: 78'093 kg 4.35 % 3.65 %
MMM: Versace **RACEY**
1L / **G78**
Ø4L: 7'743 kg 4.86 % 3.49 %
LL: 42'446 kg 4.82 % 3.55 %



Mr. Duller Dorian REITING



DAVINCI

Produktion

GA 08.25 Töchter: **0** Betriebe: **0** KK: **BB** BCN: **A2/A2**

B % Milch **Fett** Eiweiss
82 + **1'214** kg + **55** kg + **52** kg
+ **0.07** % + **0.13** %

Exterieur

GA 08.25 | Anzahl Töchter: **0**

80 100 120

			80	100	120
Gesamtnote	108				
Rahmen	105				
Becken	97				
Fundament	102				
Euter	116				
Kreuzbeinhöhe	102	klein			gross
Flankentiefe	107	wenig			viel
Brustbreite	105	schmal			breit
Obere Linie	93	gesenkt			erhöht
Beckenlänge	95	kurz			lang
Beckenbreite	104	schmal			breit
Beckenneigung	98	gestellt			abgezogen
Lage Umdreher	94	hinten			vorne
Sprungelenkwinkel	89	gerade			säbelbeinig
Sprungelenkausprägung	105	voll			trocken
Fesseln	89	weich			steil
Klauensatz	98	flach			hoch
Voreuterlänge	105	wenig			viel
Voreuterhaufhängung	122	locker			straff
Aufhängung hinten Breite	117	schmal			breit
Aufhängung hinten Höhe	122	tief			hoch
Eutertiefe	110	tief			hoch
Euterboden	104	gestuft			angehoben
Zentralband	99	kein			stark
Zitzenlänge	102	kurz			lang
Zitzendicke	84	fein			grob
Zitzenstellung	104	n. aussen			n. innen
Zitzenverteilung vorn	93	weit			eng
Zitzenverteilung hinten	90	weit			eng
Bemuskelung	102	leer			voll

Funktionelle Merkmale

80 100 120

			80	100	120
Persistenz	GA 112	tief			hoch
Zellzahl	GA 124	hoch			tief
Mastitisresistenz	GA 124	tief			hoch
Melkbarkeit	GA 94	langsam			schnell
Fruchtbarkeit Töchter	GA 101	tief			hoch
Nutzungsdauer	GA 119	kurz			lang
Geburtsablauf direkt	GA 106	schwer			leicht
Geburtsablauf Töchter	GA 124	schwer			leicht
Kälbervitalität Index	GA 106	tief			hoch