

# Vollmilch

10/346310

Geboren: 18.03.2017

DE 09 52155192

aAa 156324



♂ VASSLI (♂ VASIR), (♀ BOUNTY)

♀ FLAUDA (♂ HURAY)

6/5 12382 3.82 473 3.35 415

♀ F (♂ JULENG)

1/1 6744 3.88 262 3.32 224



Proof: ZAR / 12-2020

Brown Swiss

Vollmilch

gGZW  
**116**  
72%

Milch

Rahmen

Fundament

## Milch

MW 123 69%

Milch	Fett	Eiweiß
+1209 kg	-0.14 %	-0.18 %
	+38 kg	+27 kg

Töchter	-
Betriebe	-

Kappa-Kasein	BB
Beta-Kasein	A2A2

## Fleischwert

FW 93 63%

Nettozunahme 98 66%

Ausschlachtung 97 55%

Handelsklasse 81 64%

## Fitness

FIT 96 73%

Nutzungsdauer	100	72%
Eutergesundheit	101	72%
Kalbeverlauf pat.	84	98%
Kalbeverlauf mat.	104	83%
Leistungsst.	113	66%
Persistenz	111	66%
Zellzahl	98	69%
Fruchtbarkeit	99	55%
Melkbarkeit	108	68%
Vitalitätswert	71	92%
Ökologischer ZW	112	79%

## Exterieur - Töchter

Merkmal	Tendenz	76	88	100	112	124	ZW	Tendenz
Rahmen							121	
Becken							110	
Fundament							111	
Euter							105	
Gesamtnote (EXT)							112	
Bemuskelung	schwach						102	voll
Kreuzhöhe	klein						112	groß
Brustbreite	wenig						108	viel
Rumpftiefe	seicht						119	tief
Oberlinie	durchhäng.						109	erhöht
Beckenlänge	kurz						122	lang
Beckenbreite	schmal						97	breit
Beckenneigung	eben						105	abfallend
Umdreher	hinten						108	mittig
Sprg.winkel	steil						97	säbelbeinig
Sprg.auspräg.	voll						95	trocken
Fessel	durchtrittig						113	steil
Trachten	niedrig						116	hoch
Voreuterlänge	kurz						118	lang
Hintereuterbreite	schmal						111	breit
Hintereuterhöhe	tief						105	hoch
Zentralband	nicht ausg.						99	stark ausg.
Eutertiefe	tief						98	hoch
Voreuteraufhäng.	locker						112	fest
Euterbalance	gestuft						104	geneigt
Strichlänge	kurz						94	lang
Strichdicke	dünn						103	dick
Strichplatz. vo.	außen						106	innen
Strichplatz. hi.	außen						103	innen
Strichstell. hi.	nach außen						98	nach innen
Euterreinheit	Nebenstr.						105	reine Euter



Flauda, Mutter von Vollmilch, 4. Lak.