

Leistungsblatt

BRAUNVIEH 

Alle Angaben ohne Gewähr

29.01.2026

Eichmühli's Victoriou DANOU

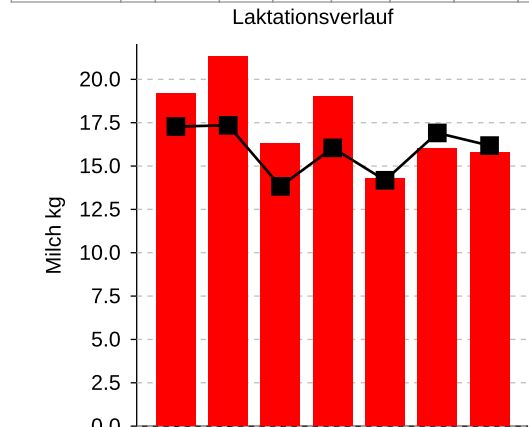
CH 120.1695.4242.4 ♀

Geb.Datum	05.07.2022	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	JE
Blutanteile	JE 100.0%							Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Besitzer	118034	Jürg Oechslin, Eigenstrasse 18, 8840 Trachslau							
Züchter	4001013	Niklaus Wittwer, Dägerlenstrasse 1, 8442 Hettlingen							
V	VICTORIOU-ET US 3126479524.1	M	DAKOTA CH 120.1553.4387.5		MV	CASINO-ET US 3125141657.9			

Label / Basis		GZW	MIW	FIW	WZW	MBK	TEM	FBK	ND	KVI	Melkbarkeit			
CH JE25	<td>110</td> <td></td> <td></td> <td>94</td> <td></td> <td>102</td> <td></td> <td></td> <td></td> <th>Datum</th> <th>IV%</th> <th>DMG</th> <th>NG kg</th>	110			94		102				Datum	IV%	DMG	NG kg
Datum	B% Milch	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	B% Pers.	Pers.	B% ZZ.	ZZ				
02.12.2025	60	-186	+8	+0.31	+8	+0.27	59	105	49	102				

Kalbung		Standardlaktation										Gesamtlaktation						SP	Code			
Datum	Alter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	LP	ZZ	Pers.	BD	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	Tage	PM	MM	Lakt
27.06.2024	2.00	1C5	250	3831	5.51	211	3.84	147	60	70	62	56	250	3831	5.51	211	3.84	147	36	AT4		
14.05.2025	2.10	2	305	4787	5.54	265	4.41	211			85	56	244	4252	5.46	232	4.30	183		AT4		
Kursiv dargestellte Laktationsdaten sind geschätzte 305-Tage Leistungen															Lebensleistung				F.-E. kg	kg Milch/Leb.		
1: beeinträchtigt (AN), 2: Frühgeburt, 3: Unterbruch, 4: Spülung ET															494	8083	5.48	443	4.08	330	773	6.3

Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM	Lineare Beschreibung und Einstufung (LBE)				1. Lakt			Klasse G+			
29.05.2025	1	19.2	19.2	4.96	3.62	18	9	AT4		Merkmal	LBE	JE25								
05.07.2025	2	21.3	21.3	5.12	3.80	30	13	AT4		Datum	13.01.2025	02.12.2025								
09.08.2025	3	16.3	16.3	5.47	4.19	13	21	AT4		Gesamtnote	82	107								
14.09.2025	4	19.0	19.0	4.12	4.63	53	37	AT4		Rahmen	85	108								
18.10.2025	5	14.3	14.3	6.24	4.65	40	13	AT4		Becken	84	110								
22.11.2025	6	16.0	16.0	6.49	4.74	19	26	AT4		Fundament	77	99								
27.12.2025	7	15.8	15.8	6.42	4.81	16	23	AT4		Euter	85	110								
Laktationsverlauf										Zitzen	80									
										Kreuzbeinhöhe	132	109	klein							gross
										Flankentiefe	76	99	wenig							viel
										Brustbreite	6	104	schmal							breit
										Obere Linie	6	104	gesenkt							erhöht
										Beckenlänge	50	104	kurz							lang
										Beckenbreite	39	103	schmal							breit
										Beckenneigung	7	107	gestellt							abgezogene
										Lage Umdreher	7	112	hinten							vorne
										Sprunggelenkwinkel	6	102	gerade							saebelbei
										Sprungg.Auspr.	6	109	voll							trocken
										Fesseln	3	91	weich							steil
										Klauensatz	6	99	flach							hoch
										Voreuterlänge	4	96	wenig							viel
										Voreuteraufhängung	6	109	locker							straff
										Auff. hi. Breite	6	108	schmal							breit
										Auff. hi. Höhe	6	115	tiep							hoch
										Eutertiefe	7	113	tiep							hoch
										Euterboden	6	99	gestuft							angehoben
										Zentralband	7	106	n.vorh							I.gesp.
										Zitzenlänge	3	84	kurz							lang
										Zitzendicke	3	100	fein							groß
										Zitzenstellung	6	119	n.aussen							n.innen
										Verteilung vo.	7	119	weit							eng
										Verteilung hi.	6	116	weit							eng
										Zusatzzitzen	Spiegel									
										Bemuskelung	3	102	leer							voll



Letzte Besamungen / ET (max 2)			
10.11.2025	1	DEMI	BE 003.6168.9073.6
17.09.2025	1	DEMI	BE 003.6168.9073.6
Bes.Codes 1:besamt 2:belegt 5:Embryotransfer 9: Stier nicht ausgewiesen / *unbeobachtet			