


HoferBS Bormio ZOELLA

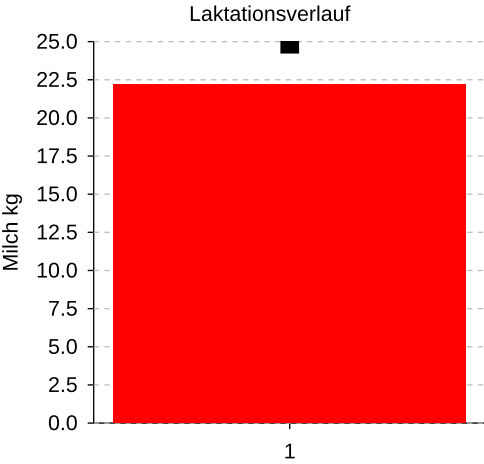
CH 120.1720.5052.7 



Geb.Datum	08.12.2022	Abz.		K-Kasein	AB	B-Kasein A2	A2A2	Rassecode	BS
Blutanteile	BS 91.6% OB 7.9% BV 0.5%							Hornlosigkeit	POF
Genetische Marker	WEF ARF SDF SMF B2F B14F B6F								
Besitzer	1460047	Samuel Hofer, Ober Altenei 164, 3550 Langnau i. E.							
Züchter	1460047	Samuel Hofer, Ober Altenei 164, 3550 Langnau i. E.							
V	BORMIO CH 120.1510.3273.5			M	ZELISA CH 120.1557.8753.2			MV	MORILLO CH 120.1164.0068.5

Label / Basis	GZW	MIW	FIW	WZW	MBK	TEM	FBK	ND	IFV	KVI	Melkbarkeit			
GA BS24	1149	109	103	109	100		106	98	97	108	Datum	IV%	DMG	NG kg
Datum	B% Milch	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	B% Pers.	Pers.	B% ZZ.	ZZ				
03.12.2024	65	-25	+11	+0.17	+10	+0.15	42	94	57	97				

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		
20.02.2025	2.02	1										86	49	1088	3.58	39	3.30	36		AT4				
1. Wägung				22	3.58		3.30																	
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																								

Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM
24.03.2025	1	11.4	22.2	3.58	3.30	32	14	AT4	



 Betriebsdurchschnitt  Milchproben

Letzte Besamungen / ET (max 2)	
Bes.Codes 1:gesamt 2:belegt 5:Embryotransfer 9: Stier nicht ausgewiesen / *unbeobachtet	

Lineare Beschreibung und Einstufung (LBE)				0. Lakt		Klasse	
Merkmal	LBE	BS24					
Datum		03.12.2024					
Gesamtnote		117					
Rahmen		108					
Becken		120					
Fundament		109					
Euter		127					
Zitzen							
Widerristhöhe		klein					gross
Kreuzbeinhöhe		107	klein				gross
Flankentiefe		109	wenig				viel
Brustbreite		111	schmal				breit
Obere Linie		90	gesenkt				erhöht
Beckenlänge		114	kurz				lang
Beckenbreite		100	schmal				breit
Beckenneigung		104	gestellt				abgezogene
Lage Umdreher		112	hinten				vorne
Sprungelenkwinkel		110	gerade				saebelbei
Sprungg.Auspr.		105	voll				trocken
Fesseln		102	weich				steil
Klauensatz		109	flach				hoch
Voreuterlänge		103	wenig				viel
Voreuteraufhängung		129	locker				straff
Aufh. hi. Breite		104	schmal				breit
Aufh. hi. Höhe		120	tief				hoch
Eutertiefe		117	tief				hoch
Euterboden		126	gestuft				angehobe
Zentralband		112	n.vorh				l.gesp.
Zitzenlänge		79	kurz				lang
Zitzendicke		103	fein				grob
Zitzenstellung		109	n.aussen				n.innen
Verteilung vo.		105	weit				eng
Verteilung hi.		99	weit				eng
Zusatzzitzen							
Bemuskelung		111	leer				voll
BCS							