

# Leistungsblatt



Alle Angaben ohne Gewähr

03.01.2025

## OLMA

CH 120.1614.1061.5 ♀

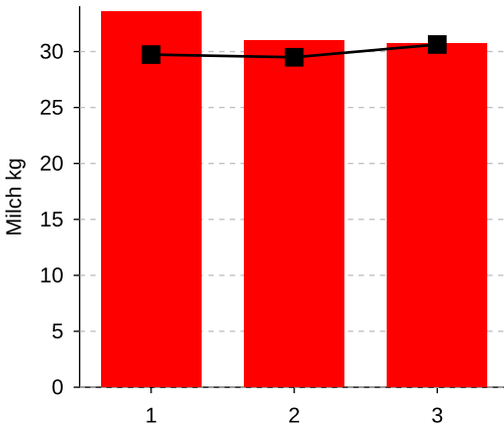
Geb.Datum	05.07.2021	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	BS
Blutanteile	BS 93.1% OB 4.5% BV 2.4%							Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Besitzer	203074	BG Enz + Rechsteiner, Oberarneggerstrasse 388, 9212 Arnegg							
Züchter	203074	BG Enz + Rechsteiner, Oberarneggerstrasse 388, 9212 Arnegg							
V	O MALLEY FR 4427424483.1	M	BARBIE CH 120.1383.1533.2	MV	BRUNO CH 120.1149.3643.8				

Label / Basis	GZW	MIW	FIW	WZW	MBK	TEM	FBK	ND	IFV	KVI	Melkbarkeit			
CH BS24	1186	116	111	112	102		109	102	94	98	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	51	+338	+22	+0.11	+17	+0.07	52	110	47	103				

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
26.08.2023	2.02	1A1	305	7559	4.06	307	3.61	273	101	35	97	108	330	8113	4.08	331	3.61	293	96	AT4		
01.10.2024	3.03	2	305	7359	3.47	255	3.86	284				108	91	2869	3.45	99	3.73	107		AT4		
			Ø 1L	7559	4.06	307	3.61	273	101	35	97	108	330	8113	4.08	331	3.61	293	96			
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													421	10982	3.92	430	3.64	400	830	8.6		

Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM
07.10.2024	1	17.3	33.6	2.09	3.61	13	15	AT4	
09.11.2024	2	14.9	31.0	3.66	3.71	38	25	AT4	
14.12.2024	3	15.8	30.7	4.17	3.80	63	27	AT4	

Laktationsverlauf



■ Betriebsdurchschnitt ■ Milchproben

Letzte Besamungen / ET (max 2)

Bes.Codes 1:besamt 2:belegt 5:Embryotransfer 9: Stier nicht ausgewiesen / \*unbeobachtet

Lineare Beschreibung und Einstufung (LBE)				1. Lakt		Klasse G	
Merkmal	LBE	BS24					
Datum	18.03.2024	03.12.2024					
Gesamtnote	77	108					
Rahmen	78	109					
Becken	85	124					
Fundament	75	108					
Euter	78	104					
Zitzen	77						
Widerristhöhe			klein				gross
Kreuzbeinhöhe	147	114	klein				gross
Flankentiefe	82	109	wenig				viel
Brustbreite	5	107	schmal				breit
Obere Linie	3	97	gesenkt				erhöht
Beckenlänge	58	120	kurz				lang
Beckenbreite	37	113	schmal				breit
Beckeneigung	5	114	gestellt				abgezogen
Lage Umdreher	5	116	hinten				vorne
Sprungelenkwinkel	7	105	gerade				saebelbei
Sprungg.Auspr.	6	110	voll				trocken
Fesseln	4	107	weich				steil
Klauensatz	3	97	flach				hoch
Voreuterlänge	5	108	wenig				viel
Voreuteraufhängung	3	102	locker				straff
Aufh. hi. Breite	6	109	schmal				breit
Aufh. hi. Höhe	4	101	tief				hoch
Eutertiefe	4	98	tief				hoch
Euterboden	4	102	gestuft				angehoben
Zentralband	7	108	n.vorh				l.gesp.
Zitzenlänge	5	101	kurz				lang
Zitzendicke	4	103	fein				grob
Zitzenstellung	7	113	n.aussen				n.innen
Verteilung vo.	5	100	weit				eng
Verteilung hi.	7	113	weit				eng
Zusatzitzen	Zusatzitze blind						
Bemuskelung	3	101	leer				voll
BCS	2.75						