

AeschBri Milo ODESSA

CH 120.1681.6538.9 ♀

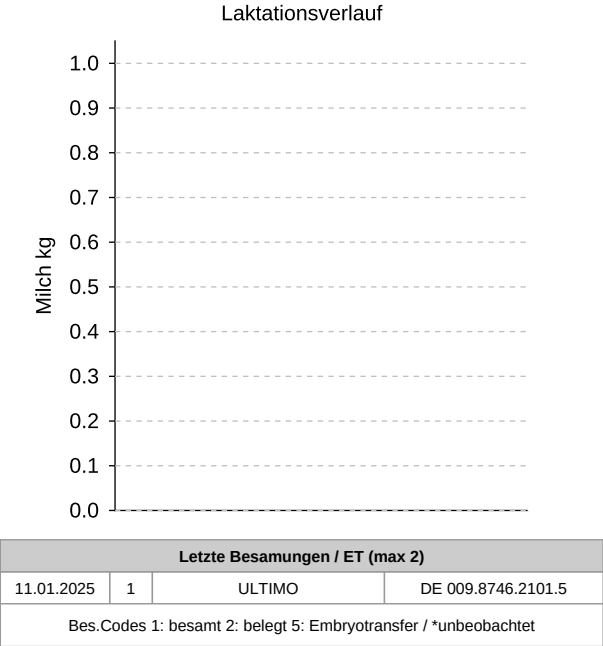
Geb.Datum	20.06.2023	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	SF / 56.3% SF
Blutanteile	HB-C	HO 86.2%	SI 13.2%	UM 0.4%	MO 0.2%			Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Eigentümer	3312012	Stephan + Madlen Aeschbacher, Brittern 4, 3418 Rüegsbach							
Züchter	3312012	Stephan + Madlen Aeschbacher, Brittern 4, 3418 Rüegsbach							

Flückiger's MILO TPC AA A2A2				Schönegg Olymp THEO TPC AA A1A2				Schönegg OLYMP TPC RPC AB A1A1			
CH 120.1542.3239.2	07.04.2021			CH 120.1465.6802.7	22.01.2019			Schönegg Pierolet NOVA			
GA	-151	+6	+2	Flückiger's Elkan HELLA				ELKAN			
B% 43	ISSET 1019	+0.15	+0.09	CH 120.1161.8104.1	12.02.2016			Flückiger's Uranus CAROLINE			
Amnesty KIMBERLI				Tjr AMNESTY ET RED AB A2A2				Coyne-Farms PAT ET A1A2			
CH 120.1376.2819.8	17.09.2018			CH 120.1283.9388.3	12.04.2016			KHW Alchemy ADELIN ET CDC A2A2			
L6	09.24: 54 44 95			Savard KATJA				Gigand SAVARD ET RED AA A1A2			
Ø 5L	6'767 kg	4.93%	4.04%	CH 120.0716.5152.8	05.11.2013			Rustler KERSTIN			

A																Melkbarkeit		
Datum	B% Milch	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	B% Pers.	Pers.	B% ZZ	ZZ	B% FBK	FBK	ISSET	IPL	IFF	Datum	IV%	DMG
12.08.2025	27	+197	+25	+0.21	+20	+0.17	31	101	22	90	16	101	1111	116	94			

Standardlaktation												Gesamtlaktation						Code		
Kalbedatum	Kalbealter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	ZZ	Z/R	Pers.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw.%	Eiw. kg	PM	MM	Lak
									null											
Kursiv dargestellte Laktationsdaten sind geschätzte 305-Tage Leistungen												Lebensleistung						kg Milch/Leb. Tag:		
1: beeinträchtigt (AN), 2: Frühgeburt, 3: Unterbruch, 4: Spülung ET, 6: verworfen																				

Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM	Exterieur								
										Datum	Lak	Meth.	Format	Becken	Gliedmassen	Euter	Zitzen	Total



ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 21	Publikation am: 12.08.2025	
Label	A			
ITP	114			
Format	104			
Gliedmassen	104			
Euter	118			
Zitzen	106			
Kreuzbeinhöhe	116			
Brustbreite	97	schmal		breit
Körpertiefe	105	wenig		hoch
Bemuskelung	82	wenig		viel
Ausdruck	107	kein		viel
Beckenneigung	110	ansteig.		abfallend
Beckenbreite	110	schmal		breit
Knochenbau	109	grob		flach
Hinterbeinwinkelung	96	gerade		stark gew.
Fusswinkel	99	flach		steil
Trachtenhöhe	101	wenig		viel
Hinterbeinstellung	98	kuhhässig		korrekt
Bewegung	98	schlecht		ideal
Aufhängung vorn	112	lose		fest
Länge Voreuter	109	wenig		viel
Aufhängung hi. Höhe	116	tief		hoch
Aufhängung hi. Breite	112	schmal		breit
Zentralband	100	kein		stark
Eutertiefe	114	tief		hoch
Drüsigkeit	106	schwer		drüsig
Zitzenlänge vorn	98	kurz		lang
Zitzenvert. vorn	105	weit		eng
Zitzenvert. hinten	104	weit		eng
SIMCHEF120168165389				