

Leistungsblatt

28.04.2026 Alle Angaben ohne Gewähr

Sommer-Wy Mastro NOEMI

CH 120.1766.5912.2 ♀

Geb.Datum	01.03.2024	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	HO
Blutanteile	HB-A	reinrassig						Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Eigentümer	2169014	Ruedi Sommer, Fuhren 185, 3472 Wynigen							
Züchter	2169014	Ruedi Sommer, Fuhren 185, 3472 Wynigen							

Schlossgut MASTRO ET AB A1A2	Claynook CASPER ET BB A1A2	Cookiecutter HANG-TIME ET BB A2A2				
CH 120.1398.7079.3	21.09.2018	CA 12208585.4	18.05.2016	Claynook COLITA Bombero ET A1A1		
G +947	+48	+29	Stantons Silver MELODY ET AA A2A2	Seagull-Bay SILVER ET AB A1A2		
B% 99	ISSET 1177	+0.10	-0.03	CH 120.1234.0970.1	10.11.2016	Rockymountain Uno CHEYANNE ET
Smarakt CLAIRE	Frauchwil SMARAKT ET MWC AA A2A2	Seagull-Bay SUPERSIRE ET MWC AE A1A2				
CH 120.1244.6387.0	08.10.2016	CH 120.0652.2167.6	25.05.2013	Hokovit Bolton SHARON ET AA A2A2		
L7	3.L EEEE EX90	Gold Chip CHIPSI	Mr Chassity GOLD CHIP ET AA A1A2			
Ø 5L	9'890 kg	4.01%	3.12%	CH 120.1070.4160.6	01.03.2013	Glen GISELA

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
07.04.2026	42	+498	+24	+0.04	+9	-0.09	45	97	41	114	31	98	1098	107	100			

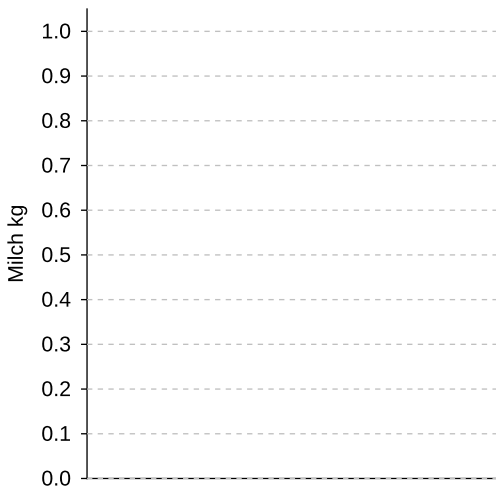
Standardlaktation												Gesamtlaktation					Code				
Kalbedatum	Kalbealter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	ZZ	Z/R	Pers.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	PM	MM	Lak	
15.04.2026	2.01	1																			
												null									

Kursiv dargestellte Laktationsdaten sind geschätzte 305-Tage Leistungen

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

Laktationsverlauf



Letzte Besamungen / ET (max 2)			
08.07.2025	1	IRWIN-ET	CH 120.1813.3248.5 X
Bes. Codes 1: besamt 2: belegt 5: Embryotransfer / *unbeobachtet			

ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 36	Publikation am: 07.04.2026
Label	A		
ITP	112		
Format	105		
Becken	103		
Gliedmassen	104		
Euter	112		
Kreuzbeinhöhe	105		
Rel. Höhe Vorhand	98	tief	hoch
Brustbreite	100	schmal	breit
Körpertiefe	97	wenig	hoch
Lende	96	schwach	stark
Rippenstruktur	114	wenig	viel
Beckenneigung	98	ansteig.	abfallend
Beckenbreite	112	schmal	breit
Knochenbau	107	grob	flach
Hinterbeinwinkelung	100	gerade	stark gew.
Fusswinkel	101	flach	steil
Trachtenhöhe	101	wenig	viel
Hinterbeinstellung	94	kuhhässig	korrekt
Bewegung	101	schlecht	ideal
Aufhängung vorn	110	lose	fest
Aufhängung hi. Höhe	108	tief	hoch
Aufhängung hi. Breite	118	schmal	breit
Zentralband	114	kein	stark
Eutertiefe	106	tief	hoch
Drüsigkeit	112	schwer	drüsig
Zitzenlänge vorn	100	kurz	lang
Zitzenvert. vorn	110	weit	eng
Zitzenvert. hinten	118	weit	eng

HOLCHEF120176659122