

# Leistungsblatt

06.12.2024 Alle Angaben ohne Gewähr

## Oberstähli Legend AMELIA

CH 120.1697.3026.5 ♀

Geb.Datum	11.08.2022	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	HO
Blutanteile	HB-A	reinrassig						Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Eigentümer	3504010	Adrian Siegenthaler, Ober Stähli 296, 3537 Eggwil							
Züchter	3504010	Adrian Siegenthaler, Ober Stähli 296, 3537 Eggwil							

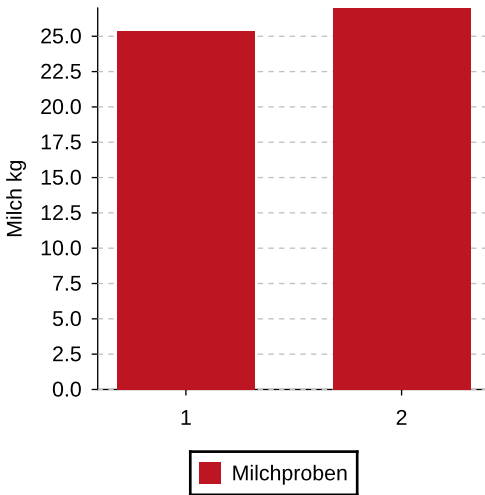
Blondin LEGEND ET BRC BB A1A2				Walnutlawn SIDEKICK ET AB A2A2				Willsbro Ss ABBOTT ET CDC A2A2			
CA 111239276.1	01.02.2019			CA 12508113.6	14.07.2016			Walnutlawn Mccutchten SUMMER ET			
G	+596	+7	+21	Mosnang Jacoby LEGENDAIRY ET				Cycle Doorman JACOBY ET H5C AA A2A2			
B% 93	ISSET 1115	-0.20	+0.01	CA 12572593.1	24.09.2016			MOSNANG AIRINTAKE LULLABY ET			
Oberstähli Quello ANAIS				Heeb's QUELLO ET AE A1A2				Stantons APPLICABLE ET BE A1A1			
CH 120.1545.1983.7	12.05.2020			CH 120.1303.2030.3	11.09.2017			HFP QUELLA AB A2A2			
L3	10.24: 54 44 95			Oberstähli Lookout AMELIE RDC				Gen-I-Beq LOOKOUT ET AA A2A2			
Ø 2L	7'568 kg	4.85%	3.77%	CH 120.1417.8467.5	11.02.2018			Oberstähli Big Apple ALLEGRA			

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
03.12.2024	38	+255	+20	+0.12	+20	+0.13	41	96	36	113	27	89	1159	113	97			

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	
24.09.2024	2.01	1								1		78	2037	4.07	83	3.04	62	BZ4	Rx		
Ø 2 Wägungen:					4.05		3.06		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
19.10.2024	1	25.4	25.4	4.30	3.05	32	23	BZ4	Rx
24.11.2024	2	27.0	27.0	3.80	3.07	43	26	BZ4	Rx

Laktationsverlauf



Letzte Besamungen / ET (max 2)			
22.11.2024	1	DEMI	BE 003.6168.9073.6
Bes. Codes 1: besamt 2: belegt 5: Embryotransfer / *unbeobachtet			

Exterieur									
Datum	Lak	Meth.	Format	Becken	Gliedmassen	Euter	Zitzen	Total	
26.10.2024		P	4		3	4	4	89	
ZW Exterieur		ITP-Exterieur		B% ITP: 31		Publikation am: 03.12.2024			
Label		A							
ITP		127							
Format		116							
Becken		112							
Gliedmassen		109							
Euter		124							
Kreuzbeinhöhe		114							
Rel. Höhe Vorhand		107	tief						hoch
Brustbreite		113	schmal						breit
Körpertiefe		109	wenig						hoch
Lende		113	schwach						stark
Rippenstruktur		117	wenig						viel
Beckenneigung		105	ansteig.						abfallend
Beckenbreite		109	schmal						breit
Knochenbau		98	grob						flach
Hinterbeinwinkelung		89	gerade						stark gew.
Fusswinkel		112	spitz						stumpf
Trachtenhöhe		118	wenig						viel
Hinterbeinstellung		107	kuhhässig						korrekt
Bewegung		104	schlecht						ideal
Aufhängung vorn		128	lose						fest
Aufhängung hi. Höhe		125	tief						hoch
Aufhängung hi. Breite		112	schmal						breit
Zentralband		111	kein						stark
Eutertiefe		120	tief						hoch
Drüsigkeit		131	schwer						drüsig
Zitzenlänge vorn		92	kurz						lang
Zitzenvert. vorn		113	weit						eng
Zitzenvert. hinten		113	weit						eng

HOLCHEF120169730265