

# Leistungsblatt

05.08.2021

Alle Angaben ohne Gewähr



**ANITA**

CH 120.1304.6142.6 ♀

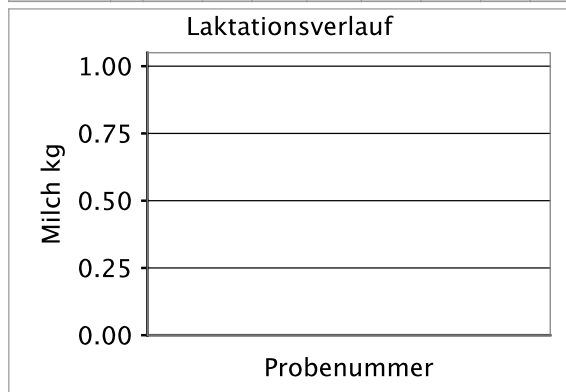
Geb.Datum	20.07.2016			Abz.		Rassecode	HO
Blutanteile	HO 96.5%	SI 3.5%				SF Blutanteil	SF 25%
Genetische Marker							
Eigentümer	8315090	Darius + Christa Frei, Bergstrasse 14, 8108 Dällikon					
Züchter		Hans Hagenbuch, Zürcherstrasse 25, 8917 Oberlunkhofen					

De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 ET A1A2				De-Su 521 BOOKEM ET AB A2A2				Ensenada Taboo PLANET ET AA A2A2			
US 69990138.1				US 66636657.1				Clear-Echo 822 RAMO 1199 ET			
G +1336 +59 +42				Sully Shottle MAY ET				Picston SHOTTLE ET H5C AE A1A2			
B% 99 ISET 1332 +0.06 -0.02				US 138218285.8				Ms Sully Oman MUETZE ET			
Roy PETUNIA RDC				ROYlane Jordan ET A1A2				Ked JUROR ET A1A2			
CH 120.0719.2568.1				US 17064727.2				Firdell Aerostar BABETTE ET			
L6				Eduscho SARA				EDUSCHO AA A1A2			
Ø 5L 12'807 kg 3.04% 2.75%				CH 120.0169.7052.3				Jalabert SYRIA			

CH																Melkbarkeit		
Datum	B% Milch	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	B% Pers.	Pers.	B% ZZ	ZZ	B% FBK	FBK	ISET	IPL	IFF	Datum	IV%	DMG
06.04.2021	63	+1499	+43	-0.19	+40	-0.10	76	93	57	107	32	104	1247	122	106			

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



Letzte Besamungen / ET (max 2)			
16.09.2017	1	SECRETARIAT-	IT 33990287543.4
26.08.2017	1	COLD-P-ET	US 3129038274.3

Bes.Codes 1: besamt 2: belegt 5: Embryotransfer / \*unbeobachtet

ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 34	Publikation am: 06.04.2021	
Label	A			
ITP	109			
Format	106			
Becken	90			
Gliedmassen	108			
Euter	113			
Kreuzbeinhöhe	107			
Rel. Höhe Vorhand	108	tief		hoch
Brustbreite	107	schmal		breit
Körpertiefe	100	wenig		hoch
Lende	92	schwach		stark
Rippenstruktur	108	wenig		viel
Beckenneigung	89	ansteig.		abfallend
Beckenbreite	101	schmal		breit
Knochenbau	110	grob		flach
Hinterbeinwinkelung	99	gerade		stark gew.
Fusswinkel	106	spitz		stumpf
Trachtenhöhe	108	wenig		viel
Hinterbeinstellung	103	kuhhässig		korrekt
Bewegung	102	schlecht		ideal
Aufhängung vorn	104	lose		fest
Aufhängung hi. Höhe	104	tief		hoch
Aufhängung hi. Breite	105	schmal		breit
Zentralband	114	kein		stark
Eutertiefe	112	tief		hoch
Drüsigkeit	117	schwer		drüsig
Zitzenlänge vorn	104	kurz		lang
Zitzenvert. vorn	105	weit		eng
Zitzenvert. hinten	100	weit		eng

HOLCHEF120130461426