

# Leistungsblatt

04.12.2024 Alle Angaben ohne Gewähr

## Leerüthof Showlight TORONTO

CH 120.1859.3117.2 ♀

Geb.Datum	27.07.2024	Abz.		K-Kasein	AA	B-Kasein A2	A2A2	Rassecode	HO
Blutanteile	HB-A	reinrassig						Hornlosigkeit	POF
Genetische Marker	RDF VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF								
Eigentümer	645063	Ruch-Baumann, Alpenblickstrasse 5, 8576 Mauren TG							
Züchter	4001034	Heinrich Wintsch, Leerüthstrasse 88, 8625 Gossau ZH							

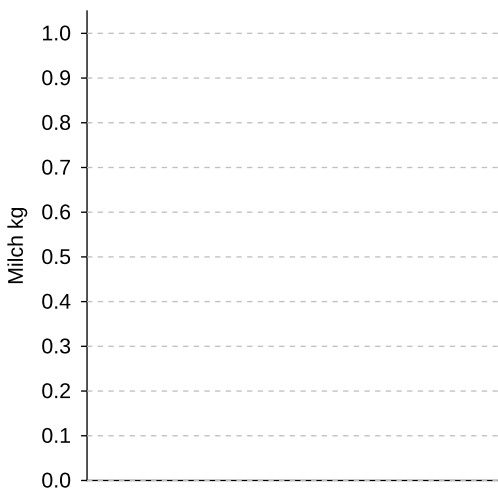
Schlossgut SHOWLIGHT AB A2A2	Koepon SHOWKING ET H1C AB A2A2				Peak AltaDATELINE ET H1C AA A2A2						
CH 120.1566.0344.2	13.04.2021	NL 682613606.1				21.04.2019	Koepon Band CLASSY 402 ET				
GA	+762	+67	Schlossgut Casper MIRELLA ET AB A2A2				Claynook CASPER ET BB A1A2				
B% 72	ISET 1417	+0.40	CH 120.1398.7094.6				25.02.2019	Stantons Silver MELODY ET AA A2A2			
Leerüthof Chief CANADA H5C AB A1A2	Stantons CHIEF ET AA A2A2				Stantons HIGH OCTANE ET AE A1A2						
CH 120.1698.0013.5	26.07.2022	US 3129015989.5				08.03.2015	Rockymountain Uno CHEYANNE ET				
L1	Leerüthof Doorman DARINA H5C AB A1A2				Val-Bisson DOORMAN ET H5C AB A2A2						
	CH 120.1309.4099.0				02.04.2017	HFP LAUREEN ET BB A1A2					

GA															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
03.12.2024	68	+1658	+49	-0.19	+64	+0.09	27	108	61	103	42	98	1304	135	97			

Standardlaktation												Gesamtlaktation					Code			
Kalbedatum	Kalbealter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. %	Eiw. kg	ZZ	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

Laktationsverlauf



Letzte Besamungen / ET (max 2)	
Bes. Codes 1:	gesamt 2: belegt 5: Embryotransfer / *unbeobachtet

ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 68	Publikation am: 03.12.2024
Label	GA		
ITP	126		
Format	117		
Becken	117		
Gliedmassen	107		
Euter	119		
Kreuzbeinhöhe	127		
Rel. Höhe Vorhand	97	tief	hoch
Brustbreite	116	schmal	breit
Körpertiefe	110	wenig	hoch
Lende	117	schwach	stark
Rippenstruktur	124	wenig	viel
Beckenneigung	106	ansteig.	abfallend
Beckenbreite	114	schmal	breit
Knochenbau	103	grob	flach
Hinterbeinwinkelung	93	gerade	stark gew.
Fusswinkel	112	spitz	stumpf
Trachtenhöhe	119	wenig	viel
Hinterbeinstellung	101	kuhhässig	korrekt
Bewegung	99	schlecht	ideal
Aufhängung vorn	121	lose	fest
Aufhängung hi. Höhe	127	tief	hoch
Aufhängung hi. Breite	125	schmal	breit
Zentralband	101	kein	stark
Eutertiefe	119	tief	hoch
Drüsigkeit	130	schwer	drüsig
Zitzenlänge vorn	101	kurz	lang
Zitzenvert. vorn	109	weit	eng
Zitzenvert. hinten	110	weit	eng

HOLCHEF120185931172