

# Leistungsblatt

08.01.2020

Alle Angaben ohne Gewähr

## FLORA

CH 120.1427.4162.2 ♀

Geb.Datum	14.10.2019				Abz.		Rassecode	RH
Blutanteile	HO 87.7%		SI 12.3%					SF Blutanteil
Genetische Marker	POF							
Eigentümer	3553070		Tobias Finger, Eichenriedweg 25, 3612 Steffisburg					
Züchter	3553070		Tobias Finger, Eichenriedweg 25, 3612 Steffisburg					

Hardy HAMILTON POC AB A2A2	Trachsel's HARDY POC BB A2A2				Tiger-Lily Dtry LADD RED ET POC CDC AB A1A2					
CH 120.1216.7986.1	26.03.2016		CH 120.0642.9278.3		22.10.2013		Trachsel's Loyd RENATE			
GA +782	+38		+37		Dembro HANNA AB					
B% 59	ISET 1186		+0.07		CH 120.0394.9980.3		Edisons DEMBRO RDC AA			
Ø 2L	1.L ++++ G+81		+0.13		17.08.2003					
Odyssey FEIELI	Plattery ODYSSEY ET AA A1A1				Stadel HELENA					
CH 120.1158.8052.5	11.10.2015		CH 120.0647.2124.5		19.08.2007		Schrago Jordan BLITZ ET AA			
L3	Allegro FIONA		CH 120.0698.5887.8		02.06.2013		Plattery Rubens GALANTE ET AB			
Ø 2L	7'310 kg		4.12%		Dembro BELINDA		ALLEGRO AA			

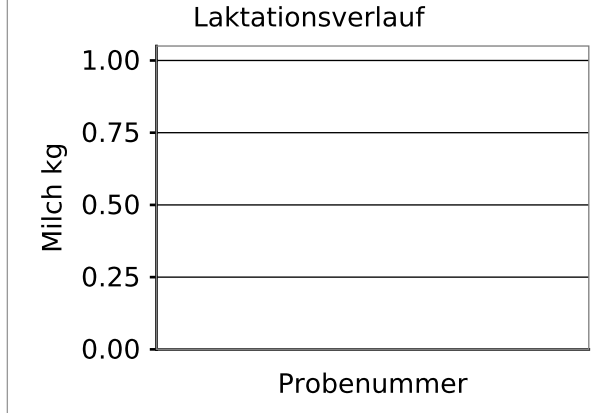
A															Melkbarkeit			
Datum	B% Milch	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	B% Pers.	Pers.	B% ZZ	ZZ	B%	FBK	ISET	IPL	IFF	Datum	IV%	DMG
03.12.2019	29	-185	-3	+0.06	+3	+0.11	30	106	28	106	21	102	1096	102	107			

Standardlaktation															Gesamtlaktation			Code		
Kalbedatum	Kalbealte	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	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

1: beeinträchtigt (AN), 2: Frühgeburt, 3: Unterbruch, 4: Spülung ET, 6: verworfen

Probedatu	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: 24			Publikation am: 03.12.2019
Label	A				
ITP	107				
Format	101				
Becken	97				
Gliedmassen	108				
Euter	110				
Kreuzbeinhhöhe	98				
Rel. Höhe Vorhand	104	tief			hoch
Brustbreite	107	schmal			breit
Körpertiefe	99	wenig			hoch
Lende	104	schwach			stark
Milchcharakter	98	wenig			viel
Beckenneigung	100	ansteig.			abfallend
Beckenbreite	89	schmal			breit
Knochenbau	105	grob			flach
Hinterbeinwinkelung	99	gerade			stark gew.
Fusswinkel	98	spitz			stumpf
Trachtenhöhe	97	wenig			viel
Hinterbeinstellung	103	kuhhässig			korrekt
Bewegung	109	schlecht			ideal
Aufhängung vorn	114	lose			fest
Aufhängung hi. Höhe	102	tief			hoch
Aufhängung hi. Breite	100	schmal			breit
Zentralband	96	kein			stark
Eutertiefe	107	tief			hoch
Drüsigkeit	108	schwer			drüsig
Zitzenlänge vorn	94	kurz			lang
Zitzenvert. vorn	104	weit			eng
Zitzenvert. hinten	100	weit			eng

HOLCHEF120142741622