

Dragon HARMONY

CH 120.1527.3399.0 ♀

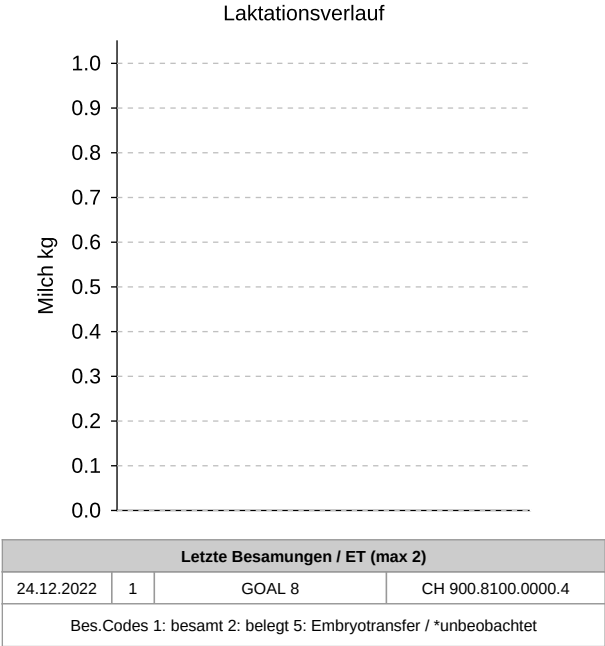
Geb.Datum	01.04.2021	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	RF
Blutanteile	HB-A	HO 97.7%	SI 1.8%	UM 0.5%				Hornlosigkeit	
Genetische Marker	RDC								
Eigentümer	2406009	Matthias Jakob, Riebelberg, 3436 Zollbrück							
Züchter	2406009	Matthias Jakob, Riebelberg, 3436 Zollbrück							

Gegania DRAGON POC BB A2A2				Anderstrup CLASH ET POC BB A2A2				View-Home POWERBALL ET POC AB A2A2			
IT 28990368442.2	16.03.2017			DK 3372306875.0	14.06.2015			Anderstrup Bookem CARMEN ET			
G	+745	+58	+50	Gegania Deman DARIA ET				Edg DEMAN ET AA A1A2			
B% 90	ISet 1322	+0.31	+0.29	IT 28990321767.5				07.01.2015	Gegania Iota DELICIOSA		
Merlo SARINA				Morningview Malone MERLO ET AA A1A2				Air-Osa-Mle MALONE ET A1A2			
CH 120.1319.9868.6	12.11.2017			CH 120.1186.6118.3				04.03.2015	Morningview Destry LORI ET RDC		
L4	3.L +++V G+83			Menk NIZZA					Lueka Remedy MENK		
Ø 3L	8'309 kg	4.53%	3.73%	CH 120.1021.3596.6				31.10.2012	Titan ALISSA		

A																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
04.04.2023	39	+33	+33	+0.37	+31	+0.35	41	105	38	99	24	108	1188	121	103			

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



ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 28	Publikation am: 04.04.2023	
Label	A			
ITP	107			
Format	104			
Becken	108			
Gliedmassen	102			
Euter	104			
Kreuzbeinhöhe	110			
Rel. Höhe Vorhand	107	tief		hoch
Brustbreite	93	schmal		breit
Körpertiefe	98	wenig		hoch
Lende	113	schwach		stark
Rippenstruktur	109	wenig		viel
Beckenneigung	107	ansteig.		abfallend
Beckenbreite	101	schmal		breit
Knochenbau	103	grob		flach
Hinterbeinwinkelung	97	gerade		stark gew.
Fusswinkel	106	spitz		stumpf
Trachtenhöhe	106	wenig		viel
Hinterbeinstellung	94	kuhhässig		korrekt
Bewegung	96	schlecht		ideal
Aufhängung vorn	107	lose		fest
Aufhängung hi. Höhe	106	tief		hoch
Aufhängung hi. Breite	97	schmal		breit
Zentralband	97	kein		stark
Eutertiefe	108	tief		hoch
Drüsigkeit	102	schwer		drüsig
Zitzenlänge vorn	101	kurz		lang
Zitzenvert. vorn	107	weit		eng
Zitzenvert. hinten	106	weit		eng
HOLCHEF120152733990				