

Leistungsblatt

10.01.2024 Alle Angaben ohne Gewähr

Vinway LUISE

CH 120.1646.7290.4 ♀

Geb.Datum	02.01.2022	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	RH
Blutanteile	HB-A	HO 93.5%	SI 6.1%	UM 0.4%				Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Eigentümer	3294049	Hanspeter Tanner, Farb 6, 3647 Reutigen							
Züchter	3294049	Hanspeter Tanner, Farb 6, 3647 Reutigen							

WIT VINWAY ET RED AA A2A2	DON JUAN ET A1A2	DURHAM Red ET A1A2
CH 120.1064.0866.0	05.01.2013	DE 536741555.0 24.08.2010
G +248	+27	+14
B% 99 ISET 1127	+0.19	+0.07
Vidia Demello MINOLTA RDC	Scientific DEMELLO ET RDC AB A1A2	
DE 536912255.5	26.12.2010	Vidia Mr Burns MISS ET
Clover LAVENDEL	TGD-Holstein CLOVER RED AA A2A2	Ihg AIRSHIP ET AA A2A2
CH 120.1486.4692.1	11.12.2019	TGD-Holstein Brekem CLAUDINE ET AE A1A2
L3 1.L ++GG G78	Amor LINDE	AMOR CMC AA A1A1
Ø 2L 7'673 kg	4.56% 3.42%	Volvic LAMBADA
CH 120.1255.3141.7	25.09.2015	

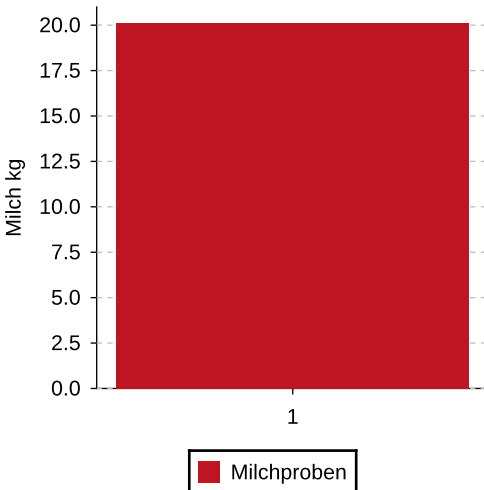
A																Melkbarkeit		
Datum	B% Milch	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	B% Pers.	Pers.	B% ZZ	ZZ	B% FBK	FBK	ISET	IPL	IFF	Datum	IV%	DMG
05.12.2023	40	-173	+10	+0.20	+3	+0.11	42	101	38	107	30	114	1108	104	114			

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		
18.12.2023	2.00	1							0		27	543	4.34	24	3.71	20	AT4				
1. Wägung				4.34		3.71															
Kursiv dargestellte Laktationsdaten sind geschätzte 305-Tage Leistungen																					

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
28.12.2023	1	10.5	20.1	4.34	3.71	28	11	AT4		ZW Exterieur	Label	A							

Laktationsverlauf



Letzte Besamungen / ET (max 2)			
19.03.2023	1	REBEL-ET	US 3213193538.8 X
Bes.Codes 1: besamt 2: belegt 5: Embryotransfer / *unbeobachtet			

ZW Exterieur		ITP-Exterieur	B% ITP: 34		Publikation am: 05.12.2023
Label		A			
ITP		99			
Format		97			
Becken		107			
Gliedmassen		103			
Euter		97			
Kreuzbeinöhöhe		102			
Rel. Höhe Vorhand		94	tief		hoch
Brustbreite		96	schmal		breit
Körpertiefe		91	wenig		hoch
Lende		110	schwach		stark
Rippenstruktur		100	wenig		viel
Beckenneigung		104	ansteig.		abfallend
Beckenbreite		102	schmal		breit
Knochenbau		105	grob		flach
Hinterbeinwinkelung		94	gerade		stark gew.
Fusswinkel		111	spitz		stumpf
Trachtenhöhe		101	wenig		viel
Hinterbeinstellung		98	kuhhässig		korrekt
Bewegung		94	schlecht		ideal
Aufhängung vorn		93	lose		fest
Aufhängung hi. Höhe		101	tief		hoch
Aufhängung hi. Breite		104	schmal		breit
Zentralband		99	kein		stark
Eutertiefe		99	tief		hoch
Drüsigkeit		94	schwer		drüsig
Zitzenlänge vorn		97	kurz		lang
Zitzenvert. vorn		92	weit		eng
Zitzenvert. hinten		100	weit		eng
HOLCHEF120164672904					