

# Leistungsblatt

22.01.2025 Alle Angaben ohne Gewähr

## Ploetschweid Bronze BIANCA

CH 120.1623.6260.9 ♀

Geb.Datum	18.11.2022	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	RH
Blutanteile	HB-A	HO 88.4% SI 11.5% UM 0.1%						Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Eigentümer	3356014	Hans + Janik Langenegger, Plötschweid 10, 3099 Rüti b. Riggisberg							
Züchter	3356014	Hans + Janik Langenegger, Plötschweid 10, 3099 Rüti b. Riggisberg							

TGD-Holstein BRONCE ET RED AB A1A2				Westcoast SWINGMAN ET RED AB A1A2				Endco APPRENTICE ET RDC CDC AE A1A2			
CH 120.1596.7817.1	09.11.2020			CA 12638346.8	06.04.2017			Ms Sofias Delta SKY ET RDC A1A2			
GA +957	+59	+37		TGD-Holstein Successor BELLINI ET AA A2A2				Lesperron SUCCESSOR ET RDC H5C AB A1A2			
B% 72	ISSET 1360	+0.21	+0.06	CH 120.1458.3440.6	16.11.2018			TGD-Holstein Asterix BRENIXA ET CDC AA A2A2			
Ploetschweid Florino BROOK				FLORINO BB A1A1				Bödi's VINOS BB A1A1			
CH 120.1424.8776.6	08.11.2019			CH 120.1059.7200.1	12.12.2012			FLEURETTE AB A1A2			
L4	10.23: 33 44 92			Pickel BICHETTE				PICKEL RED RED AA A1A2			
Ø 2L	7'290 kg	4.80%	3.73%	CH 120.0506.3264.7	04.10.2005			Stadel ELNA			

A															Melkbarkeit			
Datum	B% Milch	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	B% Pers.	Pers.	B% ZZ	ZZ	B% FBK	FBK	ISSET	IPL	IFF	Datum	IV%	DMG
03.12.2024	35	-286	+11	+0.26	+2	+0.13	31	105	32	112	22	113	1159	104	119			

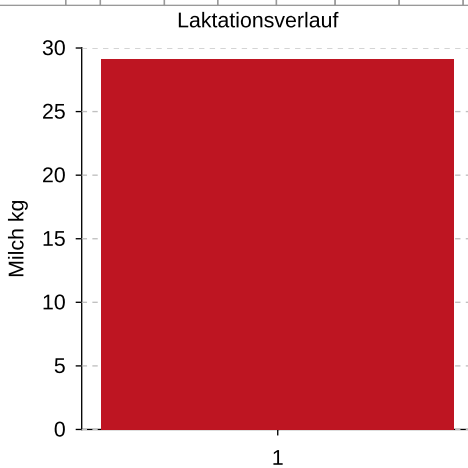
Standardlaktation												Gesamtlaktation					Code				
Kalbedatum	Kalbealter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	ZZ	Z/R	Pers.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw.%	Eiw. kg	PM	MM	Lak	
15.12.2024	2.01	1									1	47	1368	4.16	57	3.03	41	AT4			
1. Wägung					4.16		3.03		null												
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
14.01.2025	1	15.1	29.1	4.16	3.03	87	34	AT4	

Exterieur									
Datum	Lak	Meth.	Format	Becken	Gliedmassen	Euter	Zitzen	Total	

ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 27	Publikation am: 03.12.2024		
Label	A				
ITP	102				
Format	98				
Becken	93				
Gliedmassen	103				
Euter	106				
Kreuzbeinhöhe	91				
Rel. Höhe Vorhand	99	tief			hoch
Brustbreite	108	schmal			breit
Körpertiefe	99	wenig			hoch
Lende	95	schwach			stark
Rippenstruktur	92	wenig			viel
Beckenneigung	98	ansteig.			abfallend
Beckenbreite	93	schmal			breit
Knochenbau	99	grob			flach
Hinterbeinwinkelung	102	gerade			stark gew.
Fusswinkel	103	spitz			stumpf
Trachtenhöhe	102	wenig			viel
Hinterbeinstellung	97	kuhhässig			korrekt
Bewegung	103	schlecht			ideal
Aufhängung vorn	109	lose			fest
Aufhängung hi. Höhe	102	tief			hoch
Aufhängung hi. Breite	99	schmal			breit
Zentralband	95	kein			stark
Eutertiefe	103	tief			hoch
Drüsigkeit	105	schwer			drüsig
Zitzenlänge vorn	101	kurz			lang
Zitzenvert. vorn	101	weit			eng
Zitzenvert. hinten	93	weit			eng

HOLCHEF120162362609



■ Milchproben

Letzte Besamungen / ET (max 2)

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