

Leistungsblatt

Alle Angaben ohne Gewähr



28.01.2025

HoferBS Julius ELENY

CH 120.1625.6486.7 ♀

Geb.Datum	06.10.2021	Abz.		K-Kasein	AB	B-Kasein A2	A1A2	Rassecode	BS
Blutanteile	BS 92.0% OB 6.2% BV 1.8%						Hornlosigkeit	POF	
Genetische Marker	WEF ARF SDF SMF B2F B14F B6F								
Besitzer	1460047 Samuel Hofer, Ober Altenei 164, 3550 Langnau i. E.								
Züchter	1460047 Samuel Hofer, Ober Altenei 164, 3550 Langnau i. E.								
V	JULIUS CH 120.1456.9397.3			M	ELINDA CH 120.1480.7151.8			MV	BRADPITT CH 120.1313.7993.5

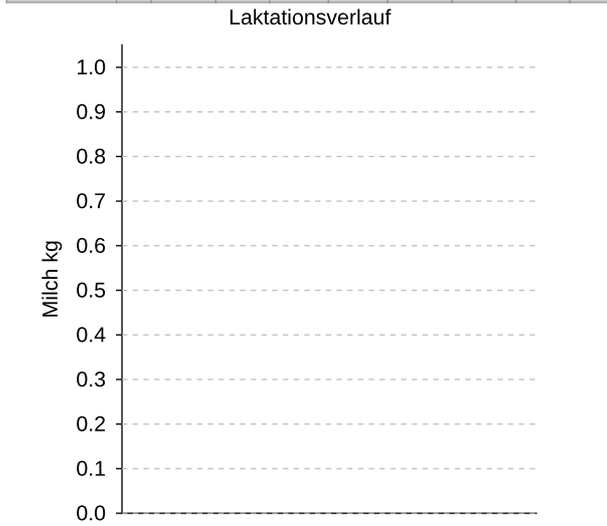
Label / Basis	GZW	MIW	FIW	WZW	MBK	TEM	FBK	ND	IFV	KVI	Melkbarkeit			
G BS24	1118	113	99	106	100		86	102	83	97	Datum	IV%	DMG	NG kg
Datum	B% Milch	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	B% Pers.	Pers.	B% ZZ.	ZZ				
03.12.2024	71	+392	+14	-0.03	+15	+0.02	54	103	62	118				

Kalbung			Standardlaktation										Gesamtlaktation					SP	Code				
Datum	Alter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	LP	ZZ	Pers.	BD	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	Tage	PM	MM	Lakt	
26.01.2024	2.04	1C3	305	5280	3.50	185	3.30	174	74	24	91	87	308	5327	3.51	187	3.29	175	65	AT4			
18.01.2025	3.03																						
				Ø 1L	5280	3.50	185	3.30	174	74	24	91	87	308	5327	3.51	187	3.29	175	65			

Kursiv dargestellte Laktationsdaten sind geschätzte 305-Tage Leistungen													Lebensleistung				F.-E. kg	kg Milch/Leb.		
1: beeinträchtigt (AN), 2: Frühgeburt, 3: Unterbruch, 4: Spülung ET													308	5327	3.51	187	3.29	175	362	4.4

Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM
------------	-----	----------------	--------------	--------	--------	------------	----------	----	----

Lineare Beschreibung und Einstufung (LBE)				1. Lakt		Klasse G+	
Merkmal	LBE	BS24					
Datum	29.02.2024	03.12.2024					
Gesamtnote	81	108					
Rahmen	82	108					
Becken	79	94					
Fundament	83	110					
Euter	79	112					
Zitzen	80						
Widerristhöhe			klein				gross
Kreuzbeinhöhe	145	100	klein				gross
Flankentiefe	79	109	wenig				viel
Brustbreite	5	93	schmal				breit
Obere Linie	6	111	gesenkt				erhöht
Beckenlänge	52	102	kurz				lang
Beckenbreite	31	90	schmal				breit
Beckenneigung	6	96	gestellt				abgezogen
Lage Umdreher	6	96	hinten				vorne
Sprungelenkwinkel	6	111	gerade				saebelbei
Sprungg.Auspr.	8	114	voll				trocken
Fesseln	5	93	weich				steil
Klauensatz	5	105	flach				hoch
Voreuterlänge	6	113	wenig				viel
Voreuteraufhängung	3	110	locker				straff
Aufh. hi. Breite	5	106	schmal				breit
Aufh. hi. Höhe	7	108	tief				hoch
Eutertiefe	5	102	tief				hoch
Euterboden	6	110	gestuft				angehoben
Zentralband	4	107	n.vorh				l.gesp.
Zitzenlänge	4	91	kurz				lang
Zitzendicke	2	83	fein				grob
Zitzenstellung	6	109	n.aussen				n.innen
Verteilung vo.	6	116	weit				eng
Verteilung hi.	5	115	weit				eng
Zusatzitzen	Rein						
Bemuskelung	4	89	leer				voll
BCS	2.75						



Letzte Besamungen / ET (max 2)			
31.03.2024	1	JUNIOR	FR 087.5873.1067.1
10.03.2024	1	CORSO SG-ET	CH 120.1645.0088.7

Bes.Codes 1:gesamt 2:belegt 5:Embryotransfer 9: Stier nicht ausgewiesen / *unbeobachtet