

Leistungsblatt

Alle Angaben ohne Gewähr



04.02.2025

JANA-ET

CH 120.1883.6692.6 ♀

Geb.Datum	18.12.2024	Abz.		K-Kasein	AB	B-Kasein A2	A2A2	Rassecode	BS
Blutanteile	BS 93.6% OB 5.6% BV 0.8%							Hornlosigkeit	POF
Genetische Marker	WEF ARF SDF SMF B2F B14F B6F								
Besitzer	4002111 Adrian von Känel, Aeschiriedstrasse 18, 3703 Aeschi b. Spiez								
Züchter									
V	RAY CH 120.1585.2060.0	M	CALVINA CH 120.1666.1564.0	MV	FT CHOICE-ET CA 111164959.0				

Label / Basis	GZW	MIW	FIW	WZW	MBK	TEM	FBK	ND	IFV	KVI	Melkbarkeit			
GA BS24	1190	117	102	101	96		102	106	88	104	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	59	+572	+8	-0.20	+22	+0.03	25	104	45	92				

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
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																						

Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM	Lineare Beschreibung und Einstufung (LBE)			0. Lakt	Klasse	
Laktationsverlauf										Merkmal	LBE	BS24			
										Datum		03.12.2024			
										Gesamtnote		123			
										Rahmen		112			
										Becken		130			
										Fundament		119			
										Euter		130			
										Zitzen					
										Widerristhöhe		klein			gross
										Kreuzbeinhöhe		135	klein		gross
										Flankentiefe		115	wenig		viel
										Brustbreite		124	schmal		breit
										Obere Linie		95	gesenkt		erhöht
										Beckenlänge		128	kurz		lang
										Beckenbreite		110	schmal		breit
										Beckenneigung		104	gestellt		abgezogen
										Lage Umdreher		115	hinten		vorne
										Sprungelenkwinkel		100	gerade		saebelbei
										Sprungg.Auspr.		108	voll		trocken
										Fesseln		125	weich		steil
										Klauensatz		119	flach		hoch
										Voreuterlänge		110	wenig		viel
										Voreuteraufhängung		138	locker		straff
										Aufh. hi. Breite		118	schmal		breit
										Aufh. hi. Höhe		127	tief		hoch
										Eutertiefe		120	tief		hoch
										Euterboden		126	gestuft		angehoben
										Zentralband		115	n.vorh		l.gesp.
										Zitzenlänge		106	kurz		lang
										Zitzendicke		97	fein		grob
										Zitzenstellung		104	n.aussen		n.innen
										Verteilung vo.		105	weit		eng
										Verteilung hi.		111	weit		eng
										Zusatzzitzen					
										Bemuskelung		110	leer		voll
										BCS					

Letzte Besamungen / ET (max 2)
 Bes.Codes 1:gesamt 2:belegt 5:Embryotransfer 9: Stier nicht ausgewiesen / *unbeobachtet