

# Leistungsblatt

Alle Angaben ohne Gewähr



12.07.2023

## FULDA

CH 120.0945.3417.4 ♀

Geb.Datum	07.07.2011	Abz.	2DL * F79	K-Kasein	BB	B-Kasein A2	A2A2	Rassecode	BS	
Blutanteile		BV 0.9%	OB 7.6%	BS 91.5%				Hornlosigkeit		
Genetische Marker	WEF ARF SDF SMF B2F B14F									
Besitzer	157060	Adrian Annen, Chollerhof, 6300 Zug								
Züchter	157060	BG Lorze, Chollerhof, 6300 Zug								
V	NESCARGO CH 120.0725.9053.6			M	FALKA CH 120.0629.7279.3			MV	WAGOR CH 120.0085.8127.0	

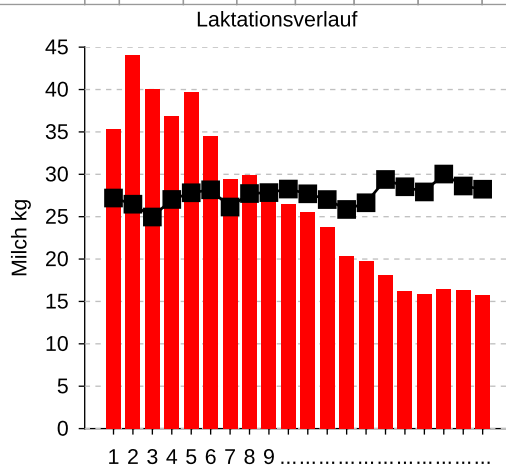
Label / Basis	GZW	MIW	FIW	WZW	MBK	TEM	FBK	ND	FW	Melkbarkeit				
Datum	B% Milch	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	B% Pers.	Pers.	B% ZZ.	ZZ	Datum	IV%	DMG	NG kg
G BS23	1198	119	100	118	91		94	107	94					
04.04.2023	78	+563	+24	+0.02	+20	+0.00	83	102	74	110				

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
20.11.2013	2.04	1B 1	305	8001	4.06	325	3.50	280	100	43	96	95	388	10037	4.12	414	3.58	359	158	AT4		
12.02.2015	3.07	2B 1	305	10781	3.89	419	3.49	376	116	29	86	98	603	16504	4.05	668	3.65	602	439	AT4		
06.02.2017	5.07	3A 1	305	11851	4.34	514	3.53	418	120	13	88	99	333	12625	4.37	552	3.57	451	107	AT4		
21.03.2018	6.08	4B 1	305	10731	4.15	445	3.44	369	105	30	83	101	388	12916	4.23	546	3.48	449	160	AT4		
20.06.2019	7.11	5A 1	305	11107	4.35	483	3.65	405	114	55	96	100	343	12262	4.34	532	3.62	444	113	AT4		
30.07.2020	9.01	6A 1	305	11203	4.45	498	3.56	399	116	79	86	98	350	12458	4.43	552	3.56	443	102	AZ4		
30.08.2021	10.02	7B 1	305	10745	3.85	414	3.78	406	108	71	93	97	691	18289	3.95	723	3.86	706	589	AZ4	Rx	
			Ø 7L	10631	4.16	442	3.56	378	111	46	90	98	442	13584	4.16	569	3.63	493	238			

Kursiv dargestellte Laktationsdaten sind geschätzte 305-Tage Leistungen													Lebensleistung				kg Milch/Leb. Tag:			
1: beeinträchtigt (AN), 2: Frühgeburt, 3: Unterbruch, 4: Spülung ET													3096	95091	4.19	3987	3.63	3454	21.6	

Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM
13.09.2021	1	35.3	35.3	3.30	3.62	98	26	AZ4	Rx
18.10.2021	2	44.1	44.1	3.30	3.81	33	15	AZ4	Rx
20.11.2021	3	40.0	40.0	4.49	3.83	74	21	AZ4	Rx
21.12.2021	4	36.9	36.9	5.40	4.23	50	16	AZ4	Rx
25.01.2022	5	39.7	39.7	3.39	3.72	52	26	AZ4	Rx
01.03.2022	6	34.5	34.5	3.91	3.72	80	30	AZ4	Rx
05.04.2022	7	29.4	29.4	4.02	3.72	49	20	AZ4	Rx
06.05.2022	8	29.9	29.9	4.30	3.62	93	22	AZ4	Rx
10.06.2022	9	28.7	28.7	2.53	3.73	392	25	AZ4	Rx
12.07.2022	10	26.5	26.5	3.21	3.64	101	20	AZ4	Rx
17.08.2022	11	25.6	25.6	4.31	3.71	97	26	AZ4	Rx
26.09.2022	12	23.8	23.8	4.14	4.19	66	28	AZ4	Rx
02.11.2022	13	20.4	20.4	4.34	4.21	75	20	AZ4	Rx
07.12.2022	14	19.8	19.8	4.40	4.25	125	18	AZ4	Rx
11.01.2023	15	18.1	18.1	4.37	4.17	66	17	AZ4	Rx
15.02.2023	16	16.2	16.2	3.45	4.19	123	23	AZ4	Rx

Lineare Beschreibung und Einstufung (LBE)				3. Lakt	Klasse EX
Merkmal	LBE	BS23			
Datum	09.03.2017	04.04.2023			
Gesamtnote	92	107			
Rahmen	91	93			
Becken	92	109			
Fundament	89	99			
Euter	95	120			
Zitzen	96				
Widerristhöhe		klein			gross
Kreuzbeinhöhe	146	84	klein		gross
Flankentiefe	86	90	wenig		viel
Brustbreite	6	94	schmal		breit
Obere Linie	6	98	gesenkt		erhöht
Becklänge	56	87	kurz		lang
Beckenbreite	40	101	schmal		breit
Beckenneigung	5	112	gestellt		abgezogen
Lage Umdreher	5	110	hinten		vorne
Sprunggelenkwinkel	5	110	gerade		saebelbei
Sprungg.Auspr.	8	120	voll		trocken
Fesseln	4	82	weich		steil
Klauensatz	5	87	flach		hoch
Voreuterlänge	8	102	wenig		viel
Voreuteraufhängung	5	109	locker		straff
Aufh. hi. Breite	9	109	schmal		breit
Aufh. hi. Höhe	8	120	tief		hoch
Eutertiefe	6	108	tief		hoch
Euterboden	5	106	gestuft		angehoben
Zentralband	7	111	n.vorh		l.gesp.
Zitzenlänge	5	98	kurz		lang
Zitzendicke	5	93	fein		grob
Zitzenstellung	5	117	n.aussen		n.innen
Verteilung vo.	5	104	weit		eng
Verteilung hi.	5	108	weit		eng
Zusatzitzen	Rein				
Bemuskelung	6	104	leer		voll
BCS					

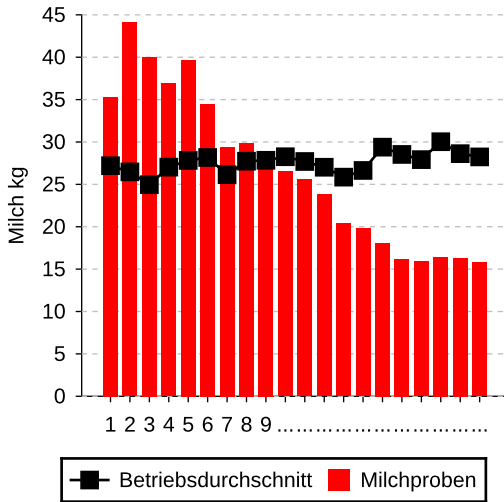


■ Betriebsdurchschnitt ■ Milchproben

Geb.Datum	07.07.2011	Abz.	2DL * F79	K-Kasein	BB	B-Kasein A2	A2A2	Rassecode	BS	
Blutanteile		BV 0.9%	OB 7.6%	BS 91.5%				Hornlosigkeit		
Genetische Marker	WEF ARF SDF SMF B2F B14F									
Besitzer	157060 Adrian Annen, Chollerhof, 6300 Zug									
Züchter	157060 BG Lorze, Chollerhof, 6300 Zug									
V	NESCARDO CH 120.0725.9053.6			M	FALKA CH 120.0629.7279.3			MV	WAGOR CH 120.0085.8127.0	

Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM
22.03.2023	17	15.9	15.9	4.97	3.91	243	35	AZ4	Rx
25.04.2023	18	16.4	16.4	4.60	3.86	67	28	AZ4	Rx
31.05.2023	19	16.3	16.3	3.20	3.77	111	22	AZ4	Rx
05.07.2023	20	15.8	15.8	4.14	3.79	140	25	AZ4	Rx

Laktationsverlauf



Letzte Besamungen / ET (max 2)			
11.04.2023	1	TARON	CH 120.1458.0605.2
19.01.2023	1	SILIAN-11	CH 900.0110.0000.1

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