

Alle Angaben ohne Gewähr

01.05.2012

### R.B. Jetton DORA

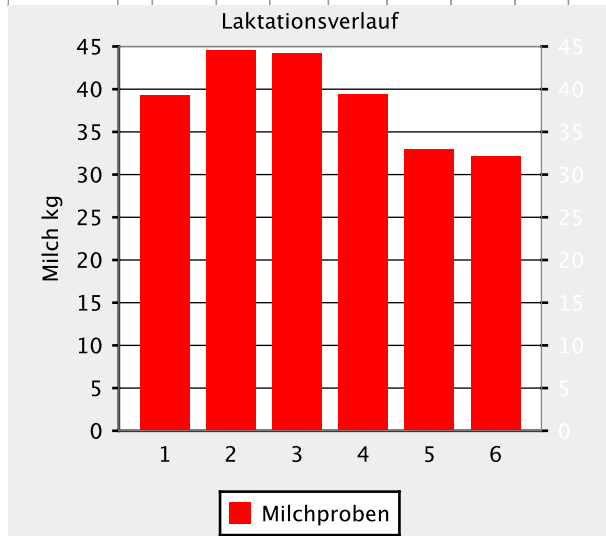
CH 120.0426.1847.5 ♀

Geb.Datum	09.08.2004	Abz.		K-Kasein		Rasse	BV
Blutanteile	BV 12.6%	OB 1.6%	BS 85.9%				
Besitzer							
Züchter	494003	Raimund Beerli, Lindenhof, 8363 Bichelsee					
V	JETTON CH 120.0151.4442.0			M	DOLORES CH 120.0151.4460.4		

CH Zuchtwert BV12													Melkbarkeit			
Datum	B% Milch	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw.kg	Eiw.%	B%Pers.	Persist	B% ZZ	ZZ	GZW	MIW	Datum	IV%	DMG	NG kg
03.04.2012	57	+709	+20	-0.11	+17	-0.10	63	99	50	114	115	112				

Standardlaktation													Gesamtlaktation						Code			
Kalbedatum	Kalbealter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett	Eiw.%	Eiw.kg	LP	ZZ	Pers.	BD	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw.%	Eiw.kg	PM	MM	Lakt	
16.03.2007	2.07	1B1	305	9357	3.56	333	3.36	314	115	13	91	115	616	16337	3.94	643	3.60	588	AT4			
16.01.2009	4.05	2B1	199	7726	3.66	283	3.12	241	111	11		114	199	7726	3.66	283	3.12	241	AT4			
Durchschnitt 1 Laktationen				9357	3.56	333	3.36	314	115	12	91	115	408	12032	3.85	463	3.45	414				
Kursiv dargestellte Laktationsdaten sind geschätzte 305-Tage Leistungen													Lebensleistung									
1: beeinträchtigt (AN), 2: Frühgeburt, 3: Unterbruch, 4: Spülung ET													815	24063	3.85	926	3.45	829				

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 VG		
										Merkmal	LBE	BV12				
11.02.2009	1	20.2	39.3	3.36	2.96	25	22	AT4		Datum	16.05.2007	03.04.2012				
16.03.2009	2	22.2	44.5	3.58	2.82	10	22	AT4		Gesamtnote	85	+0.42				
15.04.2009	3	22.6	44.2	4.09	3.07	5	27	AT4		Rahmen		-0.08				
18.05.2009	4	20.0	39.4	3.64	3.30	11	35	AT4		Becken		-0.40				
18.06.2009	5	17.0	33.0	3.74	3.32	7	28	AT4		Fundament	85	+0.64				
17.07.2009	6	16.0	32.1	3.66	3.47	12	30	AT4		Euter	88	+0.79				
										Zitzen	80					
										Widerristhöhe	144		klein			gross
										Kreuzbeinhöhe		+0.21	klein			gross
										Flankentiefe	8	+0.31	wenig			viel
										Brustbreite	7	-0.32	schmal			breit
										Obere Linie	4	-0.71	gesenkt			erhöht
										Beckenlänge	55	-0.38	kurz			lang
										Beckenbreite	6	-0.33	schmal			breit
										Beckenneigung	5	-0.51	gestellt			abgezogen
										Lage Umdreher	6	-0.50	hinten			vorne
										Sprunggelenkwinkel	5	+0.00	gerade			saebelbei
										Sprungg.Auspr.	8	+0.94	voll			trocken
										Fesseln	5	-0.52	weich			steil
										Klauensatz	5	-0.15	flach			hoch
										Voreuterlänge	8	+0.53	wenig			viel
										Voreuteraufhängung	8	+0.93	locker			straff
										Aufh. hi. Breite	8	+0.23	schmal			breit
										Aufh. hi. Höhe	6	+0.57	tief			hoch
										Eutertiefe	6	+0.73	tief			hoch
										Euterboden			gestuft			angehoben
										Zentralband	7	+0.55	n.vorh			l.gesp.
										Zitzenlänge	7	+1.09	kurz			lang
										Zitzendicke	4	-0.44	fein			grob
										Zitzenstellung	5	-0.10	n.aussen			n.innen
										Verteilung vo.	5	-0.16	weit			eng
										Verteilung hi.	5	-0.33	weit			eng
										Zusatzzeiten	Rein					
										Bemuskelung	4	-0.76	leer			voll
										BCS	3.5					



Letzte Besamungen / ET (max 2)			
06.06.2009	1	JOEL	US 196150.8
01.04.2009	1	FERNANDO	CH 120.0426.1840.6
Bes. Codes 1: besamt 2: belegt 5: Embryotransfer 9: Stier nicht ausgewiesen			
Letzte Besamungen / ET (max 2)			