



BRITNEY

CH 120.0260.3393.5 ♀

Geb. Dat.	27.01.2002	Abz.		K-Kasein		Rasse	JE
Blutanteile:	JE: 100.0%						
Besitzer:	420-079	Monn Daniel, , 7189 Rueras					
Züchter:	420-079	Monn Daniel, , 7189 Rueras					
V:	BARBER-ET, US 654500.0			M:	ZIERDE, CH 120.0062.7025.1		

												Melkbarkeit				
Datum	B%	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	B% Pers.	Pers.	B% ZZ	ZZ	GZW	MIW	Datum	IV%	DMG kg/min	NG kg
												Triple aAa:				

Standardlaktation												Gesamtlaktation						Code		
Kalbe-datum	Kalbe-alter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	LP	Pers.	BD	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	PM	MM	Lakt.
06.08.2004	2.06	1B7	305	4338	4.7	205	3.7	159	65	97	79	401	5072	4.8	245	3.8	192	AT4		
01.11.2005	3.09	2C7	281	5405	4.9	267	3.5	191	71	88	76	281	5405	4.9	267	3.5	191	AT4		
01.10.2006	4.08	3A7	305	6041	4.7	285	3.6	215	68	88	74	308	6067	4.7	287	3.6	216	AT4		
26.09.2007	5.08	4A7	305	4659	5.0	233	3.5	165	52	66		345	4885	5.0	246	3.6	176	AT4		
05.10.2008	6.08	5	305	4324	4.7	204	3.6	155		90		270	3992	4.7	188	3.6	143	AT4		
Durchschnitt aus 4 Lakt.:				5111	4.84	248	3.57	183	64	84	76	321	5084	4.85	247	3.61	184			

Kursiv dargestellte Laktationsdaten sind geschätzte 305-Tage Leistungen.

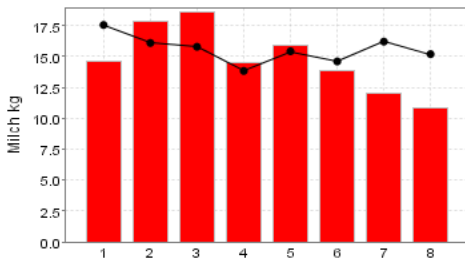
Lakt. Codes: 1=beeinträchtigt (AN), 2=Frühgeburt, 3=Unterbruch, 4=Spülung ET, 6=verworfen,

Lebensleistung					
1605	25421	4.85	1233	3.61	918

Probe-datum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM
24.10.08	1	7.0	14.6	5.61	3.58	333	16	AT4	
27.11.08	2	8.2	17.9	4.78	3.33	45	21	AT4	
31.12.08	3	9.2	18.6	4.35	3.41	571	19	AT4	
02.02.09	4	6.9	14.5	5.17	3.55	2101	20	AT4	
07.03.09	5	8.3	15.9	4.25	3.62	318	10	AT4	
09.04.09	6	6.2	13.9	4.36	3.76	325	15	AT4	
12.05.09	7	5.9	12.0	4.00	3.62	918	11	AT4	
15.06.09	8	5.3	10.9	5.24	4.06	549	18	AT4	

Lineare Beschreibung und Einstufung (LBE)		5. Lakt.		Klasse VG	
Merkmal	Note/Ziffer				
Datum	18.12.2008				
Gesamtnote	88				
Rahmen	87				
Becken	89				
Fundament	83				
Euter	90				
Zitzen	92				
Widerristhöhe	125	klein			gross
Kreuzbeinhöhe	126	klein			gross
Flankentiefe	73	wenig			viel
Brustbreite	5	schmal			breit
Obere Linie	4	gesenkt			erhöht
Beckenslänge	51	klein			gross
Beckensbreite	28	schmal			breit
Beckenneigung	3	gestellt			abgezogen
Lage Umdreher	5	hinten			vorne
Sprunggelenk Winkel.	6	gerade			säbelbeinig
Sprunggelenk Auspräg.	6	voll			trocken
Fesseln	3	weich			steil
Klauensatz	5	flach			hoch
Voreuterlänge	6	wenig			viel
Voreuteraufhängung	6	locker			straff
Aufhängung hi. Breite	6	schmal			breit
Aufhängung hi. Höhe	7	tief			hoch
Eutertiefe	5	tief			hoch
Euterboden	7	gestuft			angehoben
Zentralband	6	n. vorh.			l. gespalten
Zitzenlänge	6	kurz			lang
Zitendicke	6	fein			grob
Zitzenstellung	5	n. aussen			n. innen
Verteilung vorne	5	weit			eng
Verteilung hinten	6	weit			eng
Zusatzzitzen	rein				
Bemuskelung	3	leer			voll
BCS					

Laktationsverlauf



Letzte Besamungen/ET

Datum	Nr.	Besamung	US
01.01.2008	1	RASMUS	US 111275722.6

Bes. Codes: 1=besamt, 2=belegt, 5=Embryotransfer, 9=Stier nicht ausgewiesen