

Leistungsblatt

27.12.2024 Alle Angaben ohne Gewähr

B.O.A. Boomer KAYUMBA

CH 120.1804.0652.1 ♀

Geb.Datum	13.08.2024	Abz.		K-Kasein	AA	B-Kasein A2	A1A2	Rassecode	RH
Blutanteile	HB-A	reinrassig						Hornlosigkeit	POF
Genetische Marker	ET RED VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF								
Eigentümer	B.O.A. Group, Eichenweg 7, 4950 Huttwil								
Züchter	B.O.A. Group, Eichenweg 7, 4950 Huttwil								

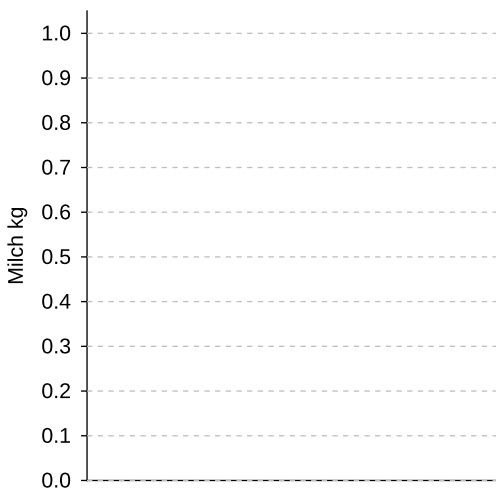
B.O.A. BOOMER P ET RED POC AB A1A2	Aprilday MCDONALD P ET RED POC LRC AB A1A2	Trent-Way-Js RONALD ET RDC BB A1A1				
CH 120.1691.4929.6	22.08.2022	US 3201598569.0	09.12.2019	Aprilday Pat MONIQUE P ET RED POC LRC A1A2		
GA	+1532	+84	+48	B.O.A. Rubels BELLEVUE ET RED AB A2A2	Hoogerhost Dg Oh RUBELS ET LRC A1A2	
B% 71	ISET 1464	+0.23	-0.03	CH 120.1534.3811.5	28.09.2020	TGD-Holstein Successor BELLOVE ET AA A2A2
3Star OH KAYLOVE ET RDC				Poppe FLIGHT ET RED AB A2A2	Hoogerhost Dg Oh RUBELS ET LRC A1A2	
NL 696095065.3	15.08.2022	NL 597120035.1	05.05.2020	Poppe FIENCHEN 1569 ET RED		
L1				Crown KAY RDC A1A1	Kenmore Triple CROWN ET RED AA A1A2	
				DE 667533017.7	12.03.2020	Salvatore KAY ET

GA															Melkbarkeit			
Datum	B% Milch	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	B% Pers.	Pers.	B% ZZ	ZZ	B% FBK	FBK	ISET	IPL	IFF	Datum	IV%	DMG
03.12.2024	67	+1300	+81	+0.30	+39	-0.05	19	108	60	135	39	116	1462	128	131			

Standardlaktation												Gesamtlaktation					Code			
Kalbedatum	Kalbealter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	ZZ	Z/R	Pers.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	PM	MM	Lak
Kursiv dargestellte Laktationsdaten sind geschätzte 305-Tage Leistungen												Lebensleistung					kg Milch/Leb. Tag:			
1: beeinträchtigt (AN), 2: Frühgeburt, 3: Unterbruch, 4: Spülung ET, 6: verworfen																				

Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM	Exterieur								
										Datum	Lak	Meth.	Format	Becken	Gliedmassen	Euter	Zitzen	Total

Laktationsverlauf



Letzte Besamungen / ET (max 2)

Bes. Codes 1: besamt 2: belegt 5: Embryotransfer / *unbeobachtet

ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 68	Publikation am: 03.12.2024
Label	GA		
ITP	117		
Format	104		
Becken	104		
Gliedmassen	114		
Euter	118		
Kreuzbeinhöhe	97		
Rel. Höhe Vorhand	101	tief	hoch
Brustbreite	93	schmal	breit
Körpertiefe	91	wenig	hoch
Lende	112	schwach	stark
Rippenstruktur	126	wenig	viel
Beckenneigung	103	ansteig.	abfallend
Beckenbreite	97	schmal	breit
Knochenbau	107	grob	flach
Hinterbeinwinkelung	94	gerade	stark gew.
Fusswinkel	114	spitz	stumpf
Trachtenhöhe	114	wenig	viel
Hinterbeinstellung	105	kuhhässig	korrekt
Bewegung	110	schlecht	ideal
Aufhängung vorn	110	lose	fest
Aufhängung hi. Höhe	124	tief	hoch
Aufhängung hi. Breite	110	schmal	breit
Zentralband	102	kein	stark
Eutertiefe	113	tief	hoch
Drüsigkeit	117	schwer	drüsig
Zitzenlänge vorn	91	kurz	lang
Zitzenvert. vorn	117	weit	eng
Zitzenvert. hinten	105	weit	eng

HOLCHEF120180406521