

Inoffizielle genomische Zuchtwerte

TVD-Nr.	CH 120.1804.0652.1	Geschlecht	F
Langname	B.O.A. Boomer KAYUMBA	Rassecode	RH
Gen. Marker	ET RED VRF POF AA A1A2 BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF		
Geburtstag	13.08.2024		
Eigentümer	B.O.A. Group, Eichenweg 7, 4950 Huttwil		
Züchter	B.O.A. Group, Eichenweg 7, 4950 Huttwil		
Vater	BOOMER-ET CH 120.1691.4929.6		
Mutter	KAYLOVE-ET NL 696095065.3		
Muttersvater	FLIGHT-ET NL 597120035.1		
Chip-Typ	LD		

Gen. Basis	HO24									
Berechnung	03.12.2024									
Merkmal	Konv.ZW	DGZW	GOZW	Merkmal	Konv.	DGZW			GOZW	
ISET	1480	1477	1462	ITP	123	117			117	
IPL	130	129	128	Format	106	103			104	
IFF	128	132	131	Becken	110	103			104	
B% Milch	35	66	67	Fundament	116	115			114	
Milch Kg	+1233	+1338	+1300	Euter	123	119			118	
Fett Kg	+67	+84	+81	Kreuzbeinhöhe	105	96			97	
Fett %	+0.18	+0.31	+0.30	Rel. höh. Vorhand	102	101			101	
Eiweiss Kg	+46	+39	+39	Brustbreite	99	90			93	
Eiweiss %	+0.05	-0.06	-0.05	Körpertiefe	92	89			91	
Zellzahl	130	136	135	Lende	107	112			112	
Mastitisresist.	122	124	122	Rippenstruktur	121	127			126	
Persistenz	107	110	108	Beckenneigung	103	103			103	
Fruchtbarkeit	117	117	116	Beckenbreite	110	95			97	
Nutzungsdauer	129	140	137	Knochenbau	102	107			107	
Milchfluss	94	88	90	Hinterbeinwinkelung	96	92			94	
Temperament	115	113	113	Fusswinkel	120	115			114	
BCS	97	87	89	Trachtenhöhe	117	114			114	
Leb.Geb. direkt	123	127	126	Hinterbeinstellung	108	105			105	
Norm. Geb. Stier	111	112	112	Bewegung	112	111			110	
Leb. Geb. Tö.	134	146	144	Aufhängung vorn	119	110			110	
Norm. Geb. Tö.	112	113	112	Aufh. hi. Hö.	124	126			124	
				Aufh. hi. Br.	118	111			110	
				Zentralband	103	102			102	
				Eutertiefe	120	113			113	
				Drüsigkeit	122	117			117	
				Zitzenlänge	98	88			91	
				Zitzenvert. vorn	118	119			117	
				Zitzenvert. hinten	107	106			105	