


LENNOX

CH 120.1197.0288.5 

Geb.Datum	22.10.2015	K-Kasein	BB	B-Kasein A2	A1A2	Rasse	BV
Blutanteile	BV 2.8%	OB 5.1%	BS 92.1%			Hornlosigkeit	
Genetische Marker	WEF ARF SDF SMF B2F						
Besitzer	1950052	Swissgenetics, Meielenfeldweg 12, 3052 Zollikofen					
Züchter	240100	Hans Wachter, Baltschanahof 20, 8887 Mels					
Beurteilung	KB 08.2016 2-2-3/82	FLHB-Beurteilung	--	Triple aAa	156324		
V	BIVER CH 120.0942.9007.0	M	LEILA CH 120.0979.2237.4	MV	CALVIN-ET CH 120.0794.8035.9		

Allgemeine Angaben		
Geburten	Zuchttiere	Letzte Besamung / Belegung
3	2	08.02.2017

Merkmal	Zuchtwert	ZW-Exterieur GA				Publikation am: 06.12.2016
Publikationsdatum	06.12.2016	Merkmal	DS	BV16		
Genetische Basis	BV16	Anzahl Töchter				
Gesamtzuchtwert	1317	Gesamtnote		124		
Milchwert	130	Rahmen		114		
Fitnesswert	102	Becken		128		
Gesamtzuchtwert Weide	113	Fundament		115		
ZW Label	GA	Euter		134		
B% Milch	56	Zitzen				
Milch kg	845	Widerristhöhe		klein		gross
Fett kg	38	Kreuzbeinhöhe		115	klein	gross
Fett %	0.06	Flankentiefe		113	wenig	viel
Eiweiss kg	39	Brustbreite		113	schmal	breit
Eiweiss %	0.13	Obere Linie		107	gesenkt	erhöht
B% Persistenz	45	Beckenlänge		117	kurz	lang
Persistenz	100	Beckenbreite		107	schmal	breit
Betriebe für NZP		Beckenneigung		117	gestellt	abgezog
Töchter für NZP		Lage Umdreher		117	hinten	vorne
B% Zellzahl	50	Sprunggelenkwinkel		96	gerade	saebelbei
Zellzahl	103	Sprungg.Auspr.		102	voll	trocken
		Fesseln		108	weich	steil
Anzahl Töchter MBK		Klauensatz		107	flach	hoch
Zuchtwert MBK	117	Voreuterlänge		120	wenig	viel
B% Fruchtbarkeit	44	Voreuteraufhängung		128	locker	straff
Fruchtbarkeit	98	Aufh. hi. Breite		118	schmal	breit
B% Nutzungsdauer	33	Aufh. hi. Höhe		120	tief	hoch
Nutzungsdauer	108	Eutertiefe		115	tief	hoch
		Euterboden		110	gestuft	angehob
Lebendgeburten Stier	88	Zentralband		104	n.vorh	l.gesp.
Normalgeburten Stier	99	Zitzenlänge		89	kurz	lang
Lebendgeburten Töchter	88	Zitzendicke		103	fein	grob
Normalgeburten Töchter	96	Zitzenstellung		107	n.aussen	n.innen
		Verteilung vo.		110	weit	eng
B% Fleischwert		Verteilung hi.		113	weit	eng
Fleischwert		Zusatzzitzen lebend %	Frequenz in % , Abweichung vom Populationsdurchschnitt			
NZ Bankkälber		Zusatzzitzen blind %	Frequenz in % , Abweichung vom Populationsdurchschnitt			
Fleischigkeit Bankkälber		Bemuskelung		106	leer	voll
NZ Banktiere						
Fleischigkeit Banktiere						