


HANS-JUERG

CH 120.1681.3647.1 

Geb.Datum	04.11.2022	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	OB
Blutanteile	OB 100.0%							Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Besitzer	4010044	Marina Gachet, Corba pièce 20, 1684 Mézières FR							
Züchter	1481013	Franz Bergmann, Fermel 21, 3773 Matten(St.Stephan)							
Beurteilung			FLHB-Beurteilung	--		Triple aAa			
V	NOBLEMAN CH 120.1504.8867.0			M	BERNA CH 120.1197.8039.5			MV	PIUS CH 120.1210.2347.3

Geburten		Zuchttiere			Letzte Besamung / Belegung				
9		7							
Publikationsdatum	01.04.2025	ZW-Exterieur A						Publikation am: 01.04.2025	
Genetische Basis	OB25	Merkmal	DS	OB25					
Gesamtzuchtwert	919	Anzahl Töchter							
Milchwert	90	Gesamtnote		99					
Fitnesswert	106	Rahmen		117					
Gesamtzuchtwert Weide	93	Becken		103					
ZW Label	A	Fundament		87					
B% Milch	44	Euter		94					
Milch kg	-329	Zitzen							
Fett kg	+2	Widerristhöhe			klein			gross	
Fett %	+0.24	Kreuzbeinhöhe		120	klein			gross	
Eiweiss	-15	Flankentiefe		118	wenig			viel	
Eiweiss %	-0.06	Brustbreite		112	schmal			breit	
B% Persistenz	44	Obere Linie		109	gesenkt			erhöht	
Persistenz	103	Beckenlänge		109	kurz			lang	
Betriebe für NZP		Beckenbreite		113	schmal			breit	
Töchter für NZP		Beckenneigung		99	gestellt			abgezogen	
B% Zellzahl	43	Lage Umdreher		100	hinten			vorne	
Zellzahl	103	Sprungelenkwinkel		112	gerade			saebelbei	
B% Mastitisresistenz		Sprungg.Auspr.		99	voll			trocken	
Mastitisresistenz		Fesseln		89	weich			steil	
		Klauensatz		94	flach			hoch	
Anzahl Töchter MBK		Voreuterlänge		90	wenig			viel	
Zuchtwert MBK	99	Voreuteraufhängung		111	locker			straff	
B% ZW Temperament		Aufh. hi. Breite		88	schmal			breit	
ZW Temperament		Aufh. hi. Höhe		95	tief			hoch	
B% Fruchtbarkeit	25	Eutertiefe		105	tief			hoch	
Fruchtbarkeit	109	Euterboden		102	gestuft			angehoben	
B% Ketoseresistenz		Zentralband		90	n.vorh			l.gesp.	
Ketoseresistenz		Zitzenlänge		111	kurz			lang	
B% Nutzungsdauer	21	Zitzendicke		102	fein			grob	
Nutzungsdauer	98	Zitzenstellung		86	n.aussen			n.innen	
		Verteilung vo.		92	weit			eng	
Lebendgeburten Stier	98	Verteilung hi.		86	weit			eng	
Normalgeburten Stier	97	Bemuskelung		105	leer			voll	
Lebendgeburten Töchter	97	LBE Fehlerrauswertung	Abweichung vom Ø der Population (Frequenz in %)				Ø Population		
Normalgeburten Töchter	108	Zusatzzitzen lebend %							
Kälbervitalität B%	29	Zusatzzitzen blind %							

ZW Label	A
B% Fleischwert	34
Index Fleisch Viande	90
Schlachtgewicht Bankkälber	97
Fettabdeckung Bankkälber	100
Fleischigkeit Bankkälber	85
Schlachtgewicht Banktiere	102
Fettabdeckung Banktiere	99
Fleischigkeit Banktiere	85