

Leistungsblatt

29.01.2025 Alle Angaben ohne Gewähr

Bättwiler Robin KERSTIN P

CH 120.1791.8104.0 ♀

Geb.Datum	05.12.2024	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	SF / 87.5% SF
Blutanteile	HB-A	HO 69.4% SI 30.3% UM 0.2% MO 0.1%						Hornlosigkeit	POR
Genetische Marker									
Eigentümer	2700049	Jürg Hauert, Bättwil 1, 3400 Burgdorf							
Züchter	2700049	Jürg Hauert, Bättwil 1, 3400 Burgdorf							

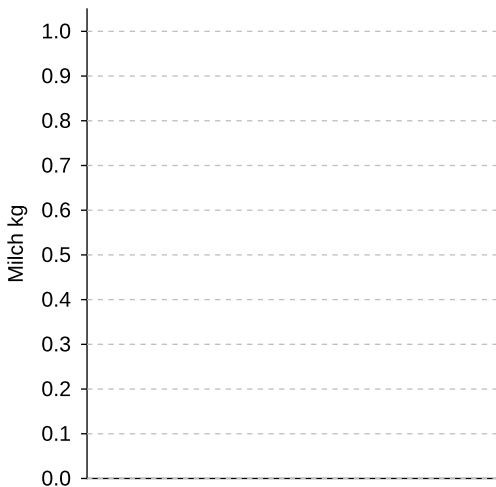
ROBIN PP POS AB A2A2	WF NOVAK P POC RPC AB A2A2	Redhill Beer VAN GOGH P POC CDC BB A2A2
CH 120.1576.4516.8 07.03.2021	CH 120.1377.5157.5 24.11.2018	WF Odyssey NEOMI RPC AA A1A2
GA +700 +32 +28	Hardy RADISLI P POC BE A1A2	Trachsel's HARDY P POC BB A2A2
B% 51 ISET 1163 +0.04 +0.05	CH 120.1328.2305.5 03.01.2017	Bental ROMI
Bättwiler Lorbas P KASTANIE	GrüGru LORBAS P POC MWC AB A2A2	Zimmerview LUCKY Red PP ET RED POS MWC AB A2A2
CH 120.1644.8123.0 06.09.2021	CH 120.1467.7287.5 21.11.2018	GrüGru Renato WALINKA RPC AA A2A2
L2 1.L G+++ G+80	Bättwiler Adi KAKTUS	ADI AB A1A2
Ø 1L 5'767 kg 4.39% 3.35%	CH 120.1099.5841.4 03.02.2014	Bättwiler Isar KUBA

A															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	26	+395	+30	+0.18	+19	+0.08	26	98	21	101	18	99	1172	116	97			

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

Laktationsverlauf



Letzte Besamungen / ET (max 2)

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

ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 23	Publikation am: 03.12.2024
Label	A		
ITP	115		
Format	104		
Gliedmassen	101		
Euter	121		
Zitzen	110		
Kreuzbeinhöhe	111		
Brustbreite	98	schmal	breit
Körpertiefe	102	wenig	hoch
Bemuskelung	94	wenig	viel
Ausdruck	108	kein	viel
Beckenneigung	93	ansteig.	abfallend
Beckenbreite	114	schmal	breit
Knochenbau	99	grob	flach
Hinterbeinwinkelung	89	gerade	stark gew.
Fusswinkel	105	spitz	stumpf
Trachtenhöhe	107	wenig	viel
Hinterbeinstellung	95	kuhässig	korrekt
Bewegung	100	schlecht	ideal
Aufhängung vorn	120	lose	fest
Länge Voreuter	110	wenig	viel
Aufhängung hi. Höhe	112	tief	hoch
Aufhängung hi. Breite	111	schmal	breit
Zentralband	101	kein	stark
Eutertiefe	113	tief	hoch
Drüsigkeit	115	schwer	drüsig
Zitzenlänge vorn	98	kurz	lang
Zitzenvert. vorn	112	weit	eng
Zitzenvert. hinten	112	weit	eng

SIMCHEF120179181040