


Leistungsblatt

17.02.2025 Alle Angaben ohne Gewähr

WF PHIL

CH 120.1831.9321.3 

Geb.Datum	17.04.2024	Abz.		K-Kasein	AA	B-Kasein A2	A1A2	Rassecode	SF / 88.3% SF
Blutanteile	HB-A	HO 75.0% SI 24.5% MO 0.3% UM 0.2%						Hornlosigkeit	POF
Genetische Marker	BLF CVF CMF TPF CDF F5F RPF MWF								
Eigentümer	2455043	Sandro Wölfli, Zopfen, 3617 Fahrni b. Thun							
Züchter	2455043	Sandro Wölfli, Zopfen, 3617 Fahrni b. Thun							
Beurteilung		FLHB-Beurteilung			--	Triple aAa			

WF NEWTON AA A1A2				CEM AB A1A2				Anderstrup DREAMSON P ET RED POC BB A2A2			
CH 120.1654.1276.9 22.04.2022				CH 120.1476.7232.7 03.09.2019				Fantast CUCCI AA A1A2			
GA +1042 +19 +31				WF Madison NOUVELLE RPC AB A2A2				WF MADISON RPC AB A1A2			
B% 55 ISET 1224 -0.28 -0.05				CH 120.1377.5133.9 04.03.2018				Savard NEVADA			
Des Joncs Van Gogh PERLE P POC CDC AB A2A2				Redhill Beer VAN GOGH P POC CDC BB A2A2				Tiger-Lily Dtry LADD RED P ET RED POC CDC AB A1A2			
CH 120.1303.3453.9 27.02.2018				CH 120.1098.6246.9 22.08.2013				Redhill Beer Stadel VENUS			
L4 4.L EEEE EX92 2E				Des Joncs Adrian NARNIA				ADRIAN			
Ø 3L 8'614 kg 4.62% 3.69%				CH 120.1211.0806.4 01.02.2016				Des Joncs Acrobat KRYSTAL			

Allgemeine Angaben			Index					
Geburten	Zuchttiere	Letzte Besamung /	Publikationsdatum	Gen. Basis	ISET	IPL	IFF	ITP
0	0		03.12.2024	SF24	1199	119	94	116

ZW Label		GA	Fleischzuchtwerte						
B% Milch		48		Anzahl	B% Fl.	Schlachtgewicht	Fettabdeckung	Fleischigkeit	IFV
Milch kg		+782	Bankälber		60	115	81	96	105
Fett kg		+26	Bankvieh		67	101	98	80	
Fett %		-0.07	ZW Exterieur		ITP-Exterieur	B% ITP: 48	Publikation am: 03.12.2024		
Eiweiss		+29	Label		GA				
Eiweiss %		+0.03	Anzahl Töchter						
B%Persistenz		40	ITP		116				
Persistenz		98	Format		105				
Betriebe für NZP			Gliedmassen		104				
Töchter für NZP			Euter		118				
B% Zellzahl		30	Zitzen		110				
Zellzahl		101	Kreuzbeinhöhe		123				
B% Mastitisresistenz		29	Brustbreite		105	schmal			breit
Mastitisresistenz		106	Körpertiefe		113	wenig			hoch
ZW Label	GA		Bemuskelung		93	wenig			viel
Anzahl Töchter MBK			Ausdruck		103	kein			viel
DMG MBK			Beckenneigung		99	ansteig.			abfallend
B% ZW Milchfluss		51	Beckenbreite		104	schmal			breit
ZW Milchfluss		94	Knochenbau		94	grob			flach
ZW Temperament		100	Hinterbeinwinkelung		111	gerade			stark gew.
ZW Label	GA		Fusswinkel		102	spitz			stumpf
B% ZW Fruchtbarkeit		37	Trachtenhöhe		106	wenig			viel
ZW Fruchtbarkeit		97	Hinterbeinstellung		109	kuhhässig			korrekt
B% ZW BCS		48	Bewegung		107	schlecht			ideal
ZW BCS		93	Aufhängung vorn		109	lose			fest
B% Eingespartes Futter		34	Länge Voreuter		99	wenig			viel
Eingespartes Futter		80	Aufhängung hi. Höhe		105	tief			hoch
ZW Label	GA		Aufhängung hi. Breite		111	schmal			breit
B% Nutzungsdauer		37	Zentralband		112	kein			stark
Nutzungsdauer		96	Eutertiefe		113	tief			hoch
Lebendgeburten Stier		72	Drüsigkeit		115	schwer			drüsig
Normalgeburten Stier		87	Zitzenlänge vorn		103	kurz			lang
Lebendgeburten Töchter		97	Zitzenvert. vorn		114	weit			eng
Normalgeburten Töchter		92	Zitzenvert. hinten		117	weit			eng

Exterieur						
Datum	Alter Kat.	Meth.	Typ	Becken	Gliedmassen	Total
SIMCHEM120183193213						