

# Leistungsblatt

04.11.2024 Alle Angaben ohne Gewähr

## Longfield Swat PARADISE P

CH 120.1654.1583.8 ♀

Geb.Datum	23.07.2022	Abz.		K-Kasein	AA	B-Kasein A2	A1A2	Rassecode	SF / 51.2% SF
Blutanteile	HB-C	HO 62.7%	SI 37.0%	UM 0.3%				Hornlosigkeit	POC
Genetische Marker	CMF TPF CDF RPC MWF								
Eigentümer	3504006	Roland Salzmann, Längfelhubel 327, 3537 Eggwil							
Züchter		Hans Salzmann, Längfelhubel 327, 3537 Eggwil							

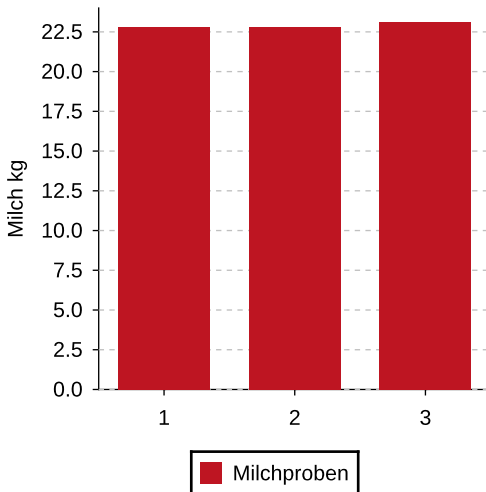
SWAT RPC AB A1A1	FLORINO BB A1A1	Bödi's VINOS BB A1A1
CH 120.1448.1288.7 27.07.2018	CH 120.1059.7200.1 12.12.2012	FLEURETTE AB A1A2
G +141 +56 +9	Les Richard Odyssey SWANDA RPS AA A1A2	Plattery ODYSSEY ET RED AA A1A1
B% 99 ISET 1237 +0.64 +0.05	CH 120.1144.3735.5 07.04.2014	Les Richard Bond SAMIRA RPS AA A2A2
Longfield Tombo PISA P POC AA A2A2	la Croisee TOMBO PP POS AA A2A2	Dirnanean TELSTAR 1 AA A2A2
CH 120.1520.9356.8 24.05.2020	CH 120.0793.0970.4 23.02.2010	SYLVIA P
L2 1.L ++P+ G76	Longfield Applejack PINIA AA A1A2	Marbri APPLEJACK AB A1A1
Ø 2L 6'757 kg 3.91% 3.37%	CH 120.1177.7913.1 04.12.2014	Longfield Joyboy PAMELA

GA															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
13.08.2024	54	+309	+19	+0.09	+5	-0.07	47	99	46	99	48	103	1212	106	101			

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	
13.08.2024	2.01	1	305	5669	4.50	255	3.25	184		2		95	2176	4.32	94	3.08	67	AT4			
Einsatzleistung:					4.35		3.09		null												
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
26.08.2024	1	10.6	22.8	4.83	3.25	796	24	AT4	
26.09.2024	2	12.0	22.8	4.05	2.89	1335	25	AT4	
30.10.2024	3	10.7	23.1	4.16	3.14	66	35	AT4	

Laktationsverlauf



Letzte Besamungen / ET (max 2)

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

Exterieur									
Datum	Lak	Meth.	Format	Becken	Gliedmassen	Euter	Zitzen	Total	
26.10.2024		P	4		3	3	3	88	
<b>ZW Exterieur</b>		<b>ITP-Exterieur</b>		B% ITP: 56		<b>Publikation am: 13.08.2024</b>			
Label		GA							
ITP		118							
Format		108							
Gliedmassen		112							
Euter		116							
Zitzen		106							
Kreuzbeinhöhe		103							
Brustbreite		110	schmal			breit			
Körpertiefe		106	wenig			hoch			
Bemuskelung		96	wenig			viel			
Ausdruck		105	kein			viel			
Beckenneigung		107	ansteig.			abfallend			
Beckenbreite		102	schmal			breit			
Knochenbau		109	grob			flach			
Hinterbeinwinkelung		96	gerade			stark gew.			
Fusswinkel		102	spitz			stumpf			
Trachtenhöhe		105	wenig			viel			
Hinterbeinstellung		110	kuhässig			korrekt			
Bewegung		109	schlecht			ideal			
Aufhängung vorn		104	lose			fest			
Länge Voreuter		104	wenig			viel			
Aufhängung hi. Höhe		112	tief			hoch			
Aufhängung hi. Breite		120	schmal			breit			
Zentralband		107	kein			stark			
Eutertiefe		104	tief			hoch			
Drüsigkeit		115	schwer			drüsig			
Zitzenlänge vorn		106	kurz			lang			
Zitzenvert. vorn		103	weit			eng			
Zitzenvert. hinten		99	weit			eng			

SIMCHEF120165415838