

# Leistungsblatt

08.02.2023 Alle Angaben ohne Gewähr

## Fasu's Arland Sg LANDI

CH 120.1534.4353.9 ♀

Geb.Datum	19.09.2020	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	RH
Blutanteile	HB-A	reinrassig						Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Eigentümer	1200001	Roman Amstutz, Hauptstrasse 22, 5277 Hottwil							
Züchter	4760013	Stefan Fasel, Niedermonten 4, 1713 St. Antoni							

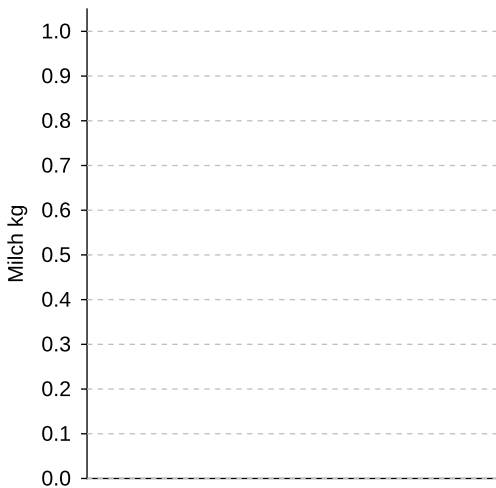
Fraeland ARLAND SG ET RED AB A2A2				Endco ARGO ET RDC CDC BB A1A2				Seagull-Bay SILVER ET AB A1A2				
CH 120.1377.9817.4	12.03.2018			US 3133064302.5	22.10.2015			Blondin Tjr Supersire AROMA ET RDC				
GA	+1458	+81	+53	Snowbiz Brewmaster SWAN ET RDC A1A2				Mapel Wood BREWMMASTER ET AB A2A2				
B% 79	ISET 1317	+0.24	+0.06	CA 108250958.9				19.03.2013				
Fasu's Amnesty INTRA AB A2A2				Tjr AMNESTY ET RED AB A2A2				Coyné-Farms PAT ET A1A2				
CH 120.1422.3108.6	01.07.2018			CH 120.1283.9388.3				12.04.2016				
L3	Fasu's Galba FEDRA				Moulinets Talent GALBA CDC AA A2A2				Fasu's Acme CARDINAL RDC			
				CH 120.1187.7507.1				10.12.2014				

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
06.12.2022	39	+484	+38	+0.21	+30	+0.17	28	104	35	108	28	106	1250	120	108			

Standardlaktation											Gesamtlaktation						Code		
Kalbedatum	Kalbealter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw. %	Eiw. kg	Z/R	Pers.	Tage	Milch kg	Fett %	Fett kg	Eiw.%	Eiw. kg	PM	MM	Lak
07.01.2023	2.04	1							-/-										
				Ø 0L	0						0	0							
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											0	0		0		0	0.0		

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	Total

Laktationsverlauf



Letzte Besamungen / ET (max 2)

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

ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 34	Publikation am: 06.12.2022		
Label	A				
ITP	115				
Format	109				
Becken	111				
Gliedmassen	110				
Euter	113				
Kreuzbeinhöhe	117				
Rel. Höhe Vorhand	93	tief			hoch
Brustbreite	98	schmal			breit
Körpertiefe	93	wenig			hoch
Lende	111	schwach			stark
Rippenstruktur	113	wenig			viel
Beckenneigung	112	ansteig.			abfallend
Beckenbreite	102	schmal			breit
Knochenbau	103	grob			flach
Hinterbeinwinkelung	97	gerade			stark gew.
Fusswinkel	111	spitz			stumpf
Trachtenhöhe	116	wenig			viel
Hinterbeinstellung	100	kuhhässig			korrekt
Bewegung	102	schlecht			ideal
Aufhängung vorn	107	lose			fest
Aufhängung hi. Höhe	111	tief			hoch
Aufhängung hi. Breite	105	schmal			breit
Zentralband	101	kein			stark
Eutertiefe	119	tief			hoch
Drüsigkeit	115	schwer			drüsig
Zitzenlänge vorn	108	kurz			lang
Zitzenvert. vorn	109	weit			eng
Zitzenvert. hinten	101	weit			eng

HOLCHEF120153443539