

# Leistungsblatt

07.06.2024 Alle Angaben ohne Gewähr

## HILL ANJA

CH 120.1537.6140.4 ♀

Geb.Datum	13.09.2020	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	SF
Blutanteile	HB-A	reinrassig						Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Eigentümer	3999162	W. + N. Neukomm, Rain 10, 3755 Horboden							
Züchter	3999162	W. + N. Neukomm, Rain 10, 3755 Horboden							

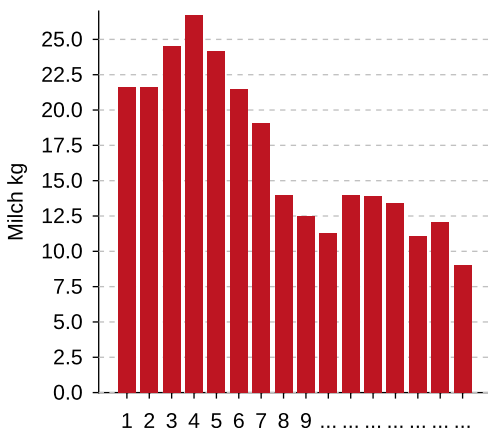
HILL RPC AB A1A2				BIVIO RPS AB A1A1				Frei BOND RPC AA A1A2			
CH 120.1356.3124.4	22.11.2017			CH 120.0956.0586.6	03.11.2011			Sten RAMONA			
G	+703	+10	+20	Unic HELLA AA A1A2				UNIC AA A2A2			
B% 91	ISET 1095	-0.22	-0.05	CH 120.1050.0880.9	08.10.2012			Joyboy HELVETIA			
Spezi TESSI				SchäBoCity SPEZI H7C AA A1A2				LARSSON AA A1A2			
CH 120.1257.3731.4	20.01.2016			CH 120.0731.9667.6	02.01.2009			SchäBoCity Vitelle SPECHT			
L6	6.L VVEV VG88			Pickel HELVETIA				PICKEL RED RED AA A1A2			
Ø 5L	7'612 kg	4.69%	3.63%	CH 120.0417.7202.4	22.09.2005			Christan EIBE			

CH															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
02.04.2024	55	+45	+36	+0.44	+12	+0.13	62	93	47	102	25	100	1161	115	97	15.12.2022	46	2.86

Standardlaktation												Gesamtlaktation						Code		
Kalbedatum	Kalbealter	Abschl.	Tage	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	ZZ	Z/R	Pers.	Tage	Milch kg	Fett kg	Fett %	Eiw. kg	Eiw. %	PM	MM	Lak
15.11.2022	2.02	1	305	6184	5.19	321	3.56	220	58	3	105	511	8690	5.48	476	3.94	342	AT4		
			Ø 1L	6184	5.19	321	3.56	220	58		105	511	8690	5.48	476	3.94	342			
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												511	8690	5.48	476	3.94	342	6.7		

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			
03.12.2022	1	10.8	21.6	5.20	2.83	73	27	AT4													
04.01.2023	2	10.6	21.6	4.70	3.20	76	31	AT4													
09.02.2023	3	12.4	24.5	5.35	3.43	36	30	AT4													
11.03.2023	4	13.2	26.7	4.91	3.72	99	33	AT4													
15.04.2023	5	12.7	24.2	4.98	3.65	33	27	AT4													
16.05.2023	6	10.6	21.5	4.95	3.93	31	29	AT4													
16.06.2023	7	9.6	19.1	5.88	3.70	75	23	AT4													
16.07.2023	8	6.9	14.0	5.37	3.35	70	23	AT4													
16.08.2023	9	6.4	12.5	5.89	4.23	95	23	AT4													
14.09.2023	10	5.6	11.3	5.36	4.30	58	20	AT4													
17.10.2023	11	7.2	14.0	5.44	4.36	82	17	AT4													
18.11.2023	12	6.6	13.9	6.07	5.04	124	28	AT4													
20.12.2023	13	6.7	13.4	6.33	4.96	73	24	AT4													
20.01.2024	14	5.5	11.1	6.67	5.25	66	15	AT4													
21.02.2024	15	6.0	12.1	6.85	4.97	97	11	AT4													

Laktationsverlauf



Milchproben

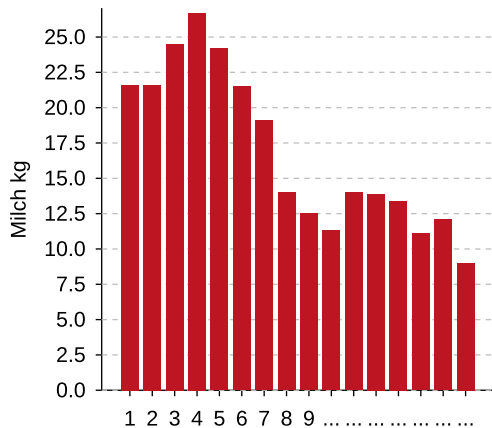
ZW Exterieur	ITP-Exterieur	B% ITP: 38	Publikation am: 02.04.2024
Label	CH		
ITP	108		
Format	97		
Gliedmassen	106		
Euter	116		
Zitzen	102		
Kreuzbeinhöhe	107		
Brustbreite	98	schmal	breit
Körpertiefe	99	wenig	hoch
Bemuskelung	93	wenig	viel
Ausdruck	100	kein	viel
Beckenneigung	86	ansteig.	abfallend
Beckenbreite	109	schmal	breit
Knochenbau	113	grob	flach
Hinterbeinwinkelung	103	gerade	stark gew.
Fusswinkel	101	spitz	stumpf
Trachtenhöhe	98	wenig	viel
Hinterbeinstellung	92	kuhässig	korrekt
Bewegung	103	schlecht	ideal
Aufhängung vorn	108	lose	fest
Länge Voreuter	106	wenig	viel
Aufhängung hi. Höhe	105	tief	hoch
Aufhängung hi. Breite	109	schmal	breit
Zentralband	110	kein	stark
Eutertiefe	103	tief	hoch
Drüsigkeit	120	schwer	drüsige
Zitzenlänge vorn	91	kurz	lang
Zitzenvert. vorn	103	weit	eng
Zitzenvert. hinten	111	weit	eng

SIMCHEF120153761404

Geb.Datum	13.09.2020	Abz.		K-Kasein		B-Kasein A2		Rassecode	SF
Blutanteile	HB-A	reinrassig						Hornlosigkeit	
Genetische Marker									
Eigentümer	3999162	W. + N. Neukomm, Rain 10, 3755 Horboden							
Züchter	3999162	W. + N. Neukomm, Rain 10, 3755 Horboden							

Probedatum	Nr.	Milch kg Probe	Milch kg Tag	Fett %	Eiw. %	ZZ 1000/ml	HS mg/dl	PM	MM
23.03.2024	16	4.4	9.0	6.50	5.04	57	13	AT4	

Laktationsverlauf



Milchproben

Letzte Besamungen / ET (max 2)			
09.11.2023	1	PICKEL	CH 714.5300.6126.5
18.10.2023	1	SILIAN-11	CH 900.0110.0000.1
Bes.Codes 1: besamt 2: belegt 5: Embryotransfer / *unbeobachtet			