

Feuille des performances

09.12.2024 Sous toutes réserves

Gitzigraben Flims KALLA

CH 120.1680.2069.5 ♀

Date de naissance	17.06.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	3010010	Yvonne Flükiger-Neuenschwander, Leumberg, 3472 Wynigen							
Eleveur	3010010	Yvonne Flükiger-Neuenschwander, Leumberg, 3472 Wynigen							

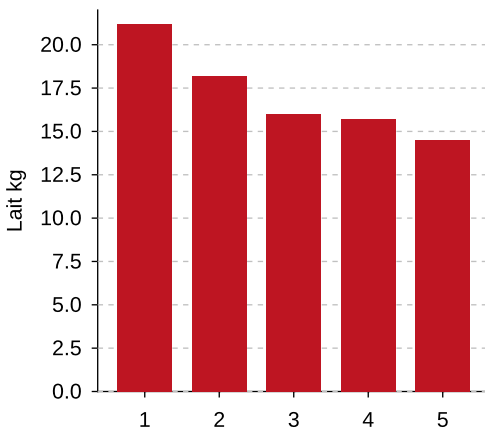
FLIMS AB A1A2				Amacher's LONS AA A1A2				KATA AA A2A2			
CH 120.1014.5301.6	01.04.2012			CH 120.0492.2699.4	13.09.2005			Pickel LYDIA			
G	-359	+1	-5	Voltaire FLAMME				VOLTAIRE AB A1A2			
B% 99	ISET 1124	+0.22	+0.09	CH 120.0560.2127.8	05.09.2006			Merkur FREUDE			
Hardy DAISY				Trachsel's HARDY P POC BB A2A2				Tiger-Lily Dtry LADD RED P ET RED POC CDC AB A1A2			
CH 120.1248.1752.9	15.06.2016			CH 120.0642.9278.3	22.10.2013			Trachsel's Loyd RENATE			
L7	1.L GF+F G77			Kata ANEMONE				KATA AA A2A2			
Ø 5L	5'206 kg	5.09%	3.52%	CH 120.0948.9137.6	12.02.2012			Magisto ULME			

CH															Aptitude à la traite			
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
03.12.2024	47	-466	+16	+0.47	+0	+0.20	47	104	44	101	31	110	1152	106	110	15.10.2024	44	3.67

Lactation standard												Lactation totale					Code				
Date vël.	Age vël.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.	
21.06.2024	2.00	1	305	4532	4.32	196	3.20	145		1		171	2961	4.15	123	3.04	90	AT4			
Einsatzleistung:					4.09		2.92		null												
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.												Performance de vie					kg de lait / jour de vie :				
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté																					

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
15.07.2024	1	10.6	21.2	4.40	2.83	71	27	AT4	
17.08.2024	2	9.1	18.2	3.60	2.78	65	26	AT4	
19.09.2024	3	7.8	16.0	4.27	3.15	36	28	AT4	
22.10.2024	4	7.9	15.7	3.95	3.27	22	36	AT4	
22.11.2024	5	7.2	14.5	4.46	3.39	19	13	AT4	

Courbe de la lactation



Echantillons de lait

Dernières inséminations / ET (max.2)			
10.10.2024	1	MASUKA	CH 120.1239.5265.8
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé			

Morphologie									
Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	
25.09.2024		P	4		2	3	4	88	
05.12.2024	1	L	G+ 80		G 77	G+ 80	G+ 80	G 79	
VE Morphologie		ITP morphologie		B% ITP: 35		Publication le: 03.12.2024			
Label		A							
ITP	106								
Type	101								
Membres	99								
Pis	112								
Trayons	99								
Hauteur à la croupe	97								
Largeur de poitrine	98	étroite							large
Profondeur	97	peu							beaucoup
Musculature	101	peu							beaucoup
Elégance	103	peu							beaucoup
Position ischiens	100	relevé							rabattu
Largeur ischiens	102	étroits							larges
Qualité d'ossature	94	grossière							plate
Angle du jarret	102	droit							très coudé
Angle du pied	98	fermé							ouvert
Talon	100	peu							beaucoup
Aplombs post.	103	jarrets s.							corrects
Mobilité	103	mauvaise							idéale
Attache avant-pis	107	lâche							solide
Longueur de l'avant-pis	98	peu							beaucoup
Attache arr. hauteur	115	basse							haute
Attache arr. largeur	107	étroite							large
Ligament	97	absent							marqué
Profondeur du pis	107	bas							haut
Texture	108	mauvaise							bonne
Longueur trayons ant.	83	courts							longs
Impl. trayons avant	102	large							étroite
Impl. trayons arr.	100	large							étroite

SIMCHEF120168020695