

Feuille des performances

18.09.2022 Sous toutes réserves

DANA

CH 120.1434.4866.7 ♀

Date de naissance	02.07.2018	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF 100% SF
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 54.3%		SI 45.7%				Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	3612090 Mathias Lerch, Le Faviez, 2722 Les Reussilles								
Eleveur	2250001 Peter Bärtschi, Dorfstrasse 2, 3671 Herbligen								

Noutaz JACK AA A2A2					LARSSON AA A1A2					Stbvq RUBENS ET RDC AA A1A2
CH 120.0987.6039.5	31.03.2012				CH 120.0158.1653.2	05.12.2000				Coeur LARISSA
G	-325	+11	+2		Sämi SONIA					SAEMI AB A2A2
B% 93	ISSET 1110	+0.32	+0.16		CH 120.0454.6515.1	30.11.2005				Vulkan CLAUDIA
Ophir DELICIA					Nidi's OPHIR CMC BB A2A2					PETRAN ET AB A2A2
CH 120.1125.1282.5	21.02.2014				CH 120.0377.5487.4	02.04.2004				Recrue OMEGA
L3	1.L GGG+ G78				Orson DIMINA					ORSON AA A1A1
Ø 2L	6'957 kg	4.05%	3.21%		CH 120.1005.1808.2	18.02.2012				Rustler DIDLINA

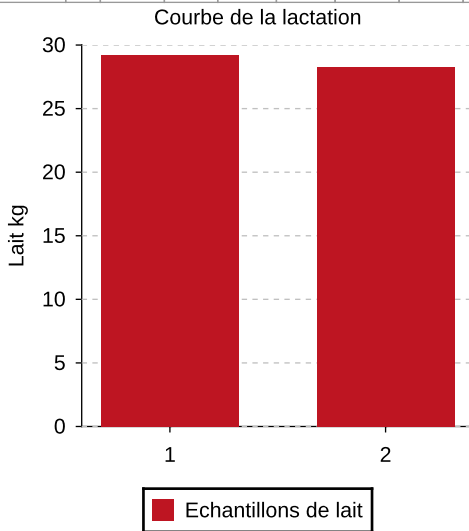
CH															Aptitude à la traite			
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISSET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
09.08.2022	60	+147	-4	-0.13	+4	-0.02	70	105	54	98	27	106	1102	101	106			

Lactation standard											Lactation totale					Code			
Date vël.	Age vël.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact
03.09.2020	2.02	1	276	5216	4.08	213	3.57	186	2 / 1	115	276	5216	4.08	213	3.57	186	AT4		
03.08.2021	3.01	2	305	6953	4.08	284	3.37	234	2 / 1	85	314	7106	4.10	291	3.38	240	AT4		
14.07.2022	4.00	3							2 / 1		71	2042	3.53	72	3.04	62	AT4		
				Ø 2L	6085	4.08	248	3.45	210	100	295	6161	4.09	252	3.46	213			
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											661	14364	4.01	576	3.40	488	9.3		

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
02.08.2022	1	14.6	29.2	3.58	2.86	18	27	AT4	
06.09.2022	2	14.0	28.3	3.48	3.20	41	26	AT4	

Morphologie									
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 31	Publication le: 09.08.2022
Label	A		
ITP	108		
Type	101		
Membres	106		
Pis	107		
Trayons	107		
Hauteur à la croupe	106		
Largeur de poitrine	103	étroite	large
Profondeur	97	peu	beaucoup
Musculature	107	peu	beaucoup
Élégance	109	peu	beaucoup
Position ischions	101	relevé	rabattu
Largeur ischions	97	étroits	larges
Qualité d'ossature	102	grossière	plate
Angle du jarret	97	droit	très coudé
Angle du pied	112	fermé	ouvert
Talon	105	peu	beaucoup
Aplombs post.	104	jarrets s.	corrects
Mobilité	99	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	104	lâche	solide
Longueur de l'avant-pis	107	peu	beaucoup
Attache arr. hauteur	98	basse	haute
Attache arr. largeur	98	étroite	large
Ligament	101	absent	marqué
Profondeur du pis	104	bas	haut
Texture	110	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	97	courts	longs
Impl. trayons avant	105	large	étroite
Impl. trayons arr.	105	large	étroite



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

SIMCHEF120143448667