

ELDA

CH 120.1685.3236.5 ♀

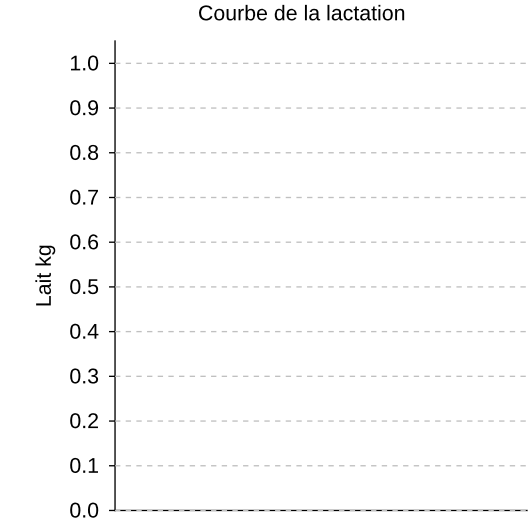
Date de naissance	26.04.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	60
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4906020	Paul Roch, Le Diron 19, 1627 Vaulruz							
Eleveur	4906020	Gabriel Roch, Le Diron 19, 1627 Vaulruz							

Bärischmatte Stucki EIGER AB A2A2				STUCKI BB A1A2		Stonehill LEON AB A1A2	
CH 120.1500.8008.9	17.10.2019			CH 120.1343.6146.3	01.09.2017	Condor SALOME BB A1A2	
**GA	-34	+4	+0	Bärischmatte Alex EDELWISS		ALEX AB A2A2	
B% 55	ISSET 996	+0.08	+0.03	CH 120.0842.1148.1	29.08.2010	Bärischmatte Fels MEISE	
Burlan WALINKA				Rosenhof BURLAN BB A2A2		NINERON AB A2A2	
CH 120.1436.5794.6	22.12.2018			CH 120.0761.1874.3	02.03.2009	Sandro JAMS	
L2	2.L V++G G+83			Roman ROXANE		ROMAN AA A2A2	
				CH 120.0617.5941.8	22.02.2014	Lukas LOXIE	

A																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
06.12.2022	28	-44	+11	+0.19	+2	+0.06	23	101	23	97	11	102	1085	105	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
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	Morphologie									
										Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	



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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 14	Publication le: 06.12.2022	
Label	A			
ITP	105			
Type	104			
Membres	101			
Pis	107			
Trayons	96			
Hauteur à la croupe	105			
Largeur de poitrine	102	étroite		large
Profondeur	100	peu		beaucoup
Musculature	98	peu		beaucoup
Elégance	110	peu		beaucoup
Position ischions	104	relevé		rabattu
Largeur ischions	99	étroits		larges
Qualité d'ossature	102	grossière		plate
Angle du jarret	96	droit		très coudé
Angle du pied	98	fermé		ouvert
Talon	102	peu		beaucoup
Aplombs post.	101	jarrets s.		corrects
Mobilité	103	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	105	lâche		solide
Longueur de l'avant-pis	100	peu		beaucoup
Attache arr. hauteur	105	basse		haute
Attache arr. largeur	103	étroite		large
Ligament	102	absent		marqué
Profondeur du pis	105	bas		haut
Texture	106	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	96	courts		longs
Impl. trayons avant	92	large		étroite
Impl. trayons arr.	97	large		étroite
SIMCHEF120168532365				