

17.01.2024 Sous toutes réserves

Arino TIMEA

CH 120.1695.0466.8 ♀

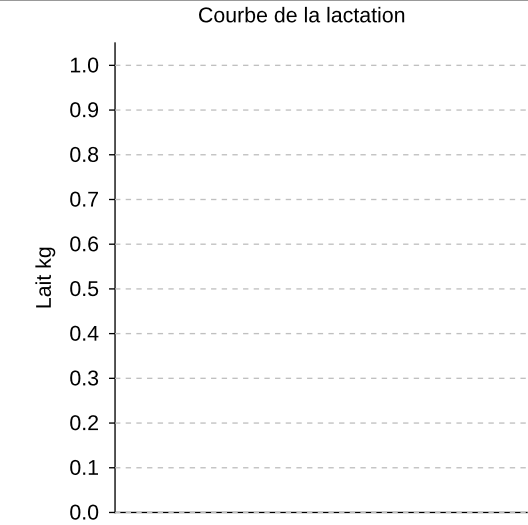
Date de naissance	25.05.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH	
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 98.0% SI 1.5% UM 0.5%							Absence de cornes	
Marqueur génétique										
Propriétaire	3999140	David Siegenthaler, Lachen 130, 3533 Bowil								
Eleveur	3999140	David Siegenthaler, Lachen 130, 3533 Bowil								

Jon-Lu ARINO RED ET RED AB A1A1				Aurora-Rama ARCHIVE ET Red ET CDC A1A2				Tiger-Lily Dtry LADD RED P ET POC CDC AB A1A2			
DE 1404867415.5		04.03.2015		US 70611189.5		27.06.2012		Rmw Pembroke ADORA ET RDC			
G	+1154	+56	+46	A-L-H Sympatico ARIEL ET				Dymentholtm S SYMPATICO ET RDC H3C A1A1			
B% 94	ISet 1259	+0.10	+0.08	US 72437737.2		22.04.2013		Ms Talent APPLICIOUS ET			
Merlo TAMARA				Morningview Malone MERLO ET RED AA A1A2				Air-Osa-Mle MALONE ET A1A2			
CH 120.1471.0705.8		10.02.2019		CH 120.1186.6118.3		04.03.2015		Morningview Destry LORI ET RDC			
L3				Clio TESSA				Frei CLIO ET A1A2			
Ø 2L	5'834 kg	5.03%	3.57%	CH 120.1081.4259.3		17.07.2013		Stettlers THEMSE			

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
05.12.2023	39	+102	+34	+0.37	+20	+0.20	42	106	38	106	28	101	1138	116	100			

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)			
21.11.2023	1	MASUKA	CH 120.1239.5265.8

Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 30	Publication le: 05.12.2023	
Label	A			
ITP	107			
Type	103			
Croupe	105			
Membres	104			
Pis	105			
Hauteur à la croupe	104			
Haut. rel. avant-main	109	basse		haute
Largeur de poitrine	98	étroite		large
Profondeur	100	peu		beaucoup
Reins	105	faibles		forts
Structure des côtes	106	peu		beaucoup
Position ischiens	99	relevé		rabattu
Largeur ischiens	105	étroits		larges
Qualité d'ossature	101	grossière		plate
Angle du jarret	104	droit		très coudé
Angle du pied	109	fermé		ouvert
Talon	109	peu		beaucoup
Aplombs post.	97	jarrets s.		corrects
Mobilité	99	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	103	lâche		solide
Attache arr. hauteur	108	basse		haute
Attache arr. largeur	105	étroite		large
Ligament	95	absent		marqué
Profondeur du pis	104	bas		haut
Texture	100	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	108	courts		longs
Impl. trayons avant	107	large		étroite
Impl. trayons arr.	103	large		étroite
HOLCHEF120169504668				