

18.11.2025 Sous toutes réserves

Les Mines Tower RINALDI

CH 120.1784.7674.1 ♀

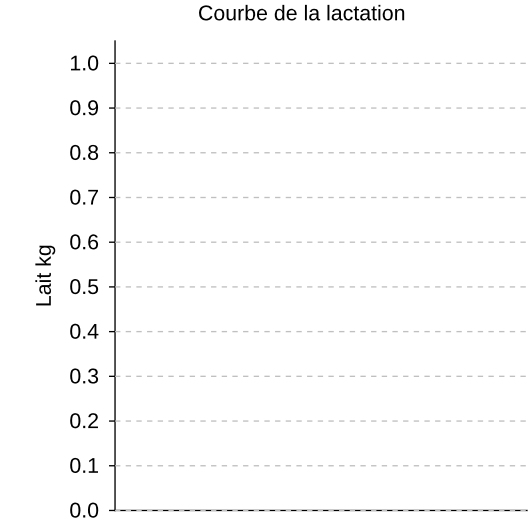
Date de naissance	08.10.2023	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 90.9%	SI 7.4%	MO 1.2%	UM 0.5%			Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	6840053	Didier Meylan, Rue du Village 16, 1347 Le Solliat							
Eleveur	6840053	Didier Meylan, Rue du Village 16, 1347 Le Solliat							

Blondin TOWER ET RED BB A1A1				Farnear ALTITUDE Red ET RED AB A1A2				Mr Lr Edg ARVIS 18196 ET RDC AB A1A1			
CH 120.1478.7977.1		30.10.2020		US 3128013348.5		14.03.2017		Ms Farnear Tbr Aria ADLER ET RDC A2A2			
G	-511	+0	+1	Ms Apple ANARA-Red ET				Blondin INTEGRAL ET RDC H3C AB A1A2			
B% 92	ISet 1184	+0.25	+0.21	US 3131999864.1				KHW Regiment APPLE ET CVC			
Les Mines Roman MAGALI				ROMAN ET RPC BB A1A1				Plattery MORRIS ET AB A1A2			
CH 120.1512.8882.8		12.08.2019		CH 120.0947.7290.3				Stockere Sten OLIVIA			
L5	1.L +GVV G+81			Les Mines Volt JOYEUSE				Loubervil VOLT AA			
Ø 4L	7'319 kg	4.27%	3.48%	CH 120.1328.8609.8				Les Mines Leonard ETUVE			

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
12.08.2025	39	-749	-7	+0.30	-10	+0.19	41	105	37	107	24	110	1084	97	110			

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.
										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	N°	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)			
17.02.2025	1	LIAN-2	CH 910.0000.0002.8

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 29	Publication le: 12.08.2025		
Label	A				
ITP	110				
Type	102				
Croupe	99				
Membres	108				
Pis	112				
Hauteur à la croupe	94				
Haut. rel. avant-main	109	basse			haute
Largeur de poitrine	105	étroite			large
Profondeur	102	peu			beaucoup
Reins	101	faibles			forts
Structure des côtes	97	peu			beaucoup
Position ischiens	96	relevé			rabattu
Largeur ischiens	101	étroits			larges
Qualité d'ossature	100	grossière			plate
Angle du jarret	98	droit			très coudé
Angle du pied	111	fermé			ouvert
Talon	105	peu			beaucoup
Aplombs post.	106	jarrets s.			corrects
Mobilité	105	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	113	lâche			solide
Attache arr. hauteur	117	basse			haute
Attache arr. largeur	102	étroite			large
Ligament	92	absent			marqué
Profondeur du pis	107	bas			haut
Texture	114	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	101	courts			longs
Impl. trayons avant	102	large			étroite
Impl. trayons arr.	96	large			étroite

HOLCHEF120178476741