

28.07.2025 Sous toutes réserves

Ben RAMONA

CH 120.1714.4902.5 ♀

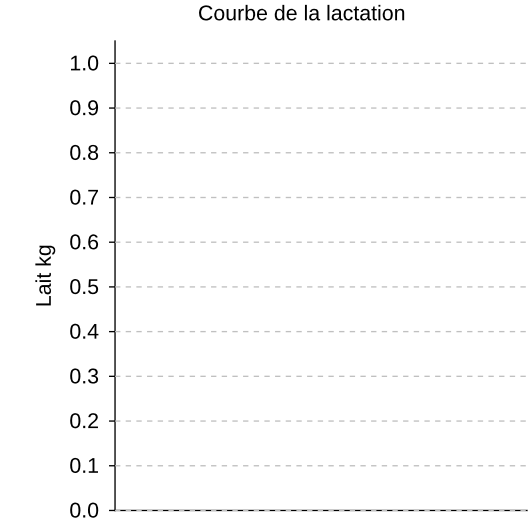
Date de naissance	04.03.2023	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	60	
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang							Absence de cornes	
Marqueur génétique										
Propriétaire	4906020	Paul Roch, Rue des Molettes 61, 1627 Vaulruz								
Eleveur		Gabriel Roch, Le Diron 19, 1627 Vaulruz								

BEN AA A1A2				Ryters AMY AA A2A2				UNIC AA A2A2			
CH 120.1510.1216.4		27.09.2020		CH 120.1404.1448.1		17.11.2017		Ryters Flavio AMYLOU AA A2A2			
**GA	+11	+14	+1	Lino BEATRIX				LINO			
B% 41	ISSET 1080	+0.18	+0.01	CH 120.1290.3827.1		25.10.2016		Condor BEA			
Norman ZARA				Christen Roman NORMAN TPC AB A2A2				ROMAN AA A2A2			
CH 120.1497.9963.3		28.04.2019		CH 120.0858.2991.3		13.04.2010		Leo NETTI			
L4	3.L V+VV VG85			Fels TAHIA				FELS AB A1A1			
Ø 3L	6'124 kg	3.96%	3.65%	CH 120.1318.8502.3		05.12.2016		Unic RICOLIA			

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
01.04.2025	26	-22	+12	+0.18	+6	+0.09	30	108	25	111	12	103	1129	109	112			

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



Dernières inséminations / ET (max.2)			
22.01.2025	2	TORINO	CH 120.1815.8148.7
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé			

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 13	Publication le: 01.04.2025	
Label	A			
ITP	106			
Type	103			
Membres	101			
Pis	106			
Trayons	104			
Hauteur à la croupe	100			
Largeur de poitrine	102	étroite		large
Profondeur	104	peu		beaucoup
Musculature	100	peu		beaucoup
Elégance	102	peu		beaucoup
Position ischions	99	relevé		rabattu
Largeur ischions	102	étroits		larges
Qualité d'ossature	101	grossière		plate
Angle du jarret	103	droit		très coudé
Angle du pied	100	fermé		ouvert
Talon	102	peu		beaucoup
Aplombs post.	102	jarrets s.		corrects
Mobilité	103	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	100	lâche		solide
Longueur de l'avant-pis	103	peu		beaucoup
Attache arr. hauteur	99	basse		haute
Attache arr. largeur	97	étroite		large
Ligament	111	absent		marqué
Profondeur du pis	101	bas		haut
Texture	102	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	101	courts		longs
Impl. trayons avant	103	large		étroite
Impl. trayons arr.	109	large		étroite
SIMCHEF120171449025				