

Feuille des performances

30.10.2024 Sous toutes réserves

Le Carro Fabio VIRGULE

CH 120.1808.9274.4 ♀

Date de naissance	09.10.2024	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF / 83.2% SF
Pourcentages sanguins	HB-C	HO 72.6%	SI 27.2%	UM 0.1%	MO 0.1%			Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4010058	Julien + Julie Tena, Impasse de l'Arche 24, 1669 Albeuve							
Eleveur	4010058	Julien + Julie Tena, Impasse de l'Arche 24, 1669 Albeuve							

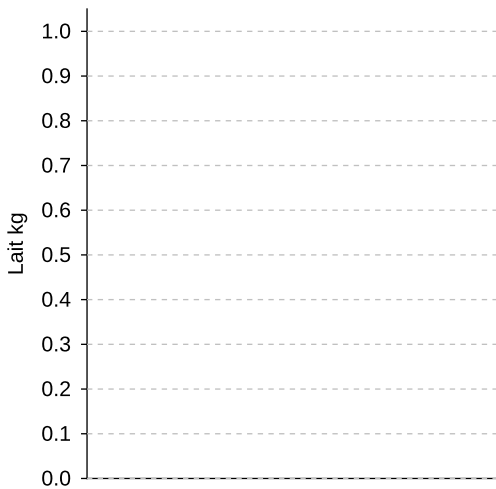
FABBIO AA A1A1	Ringgeler's Miguel FLAMINGO AA A1A1		Ringgeler's Benny MIGUEL AA A1A1		
CH 120.1613.6938.8	27.12.2021	CH 120.1375.2477.3	07.05.2018	Ringgeler's Artos FIENA	
**GA +479	+2	+14	Jack VICTORIA	Noutaz JACK AA A2A2	
B% 50 ISET 1031	-0.21	-0.03	CH 120.1267.8164.4	21.12.2015	Nadir PERLE
Le Carro Atomic TITI	Perreten's Orkan ATOMIC AB A1A1		Bergermatten ORKAN BB A1A2		
CH 120.1680.6066.0	07.02.2022	CH 120.1463.9943.0	29.09.2019	Perreten's Odyssey AIMEE RPC AA A1A1	
L1	Le Carro Charly QUILLE		Haut d'Ecot Chador CHARLY AA A1A2		
		CH 120.1510.8362.1	18.07.2019	Le Carro Poseidon NOCTURNE	

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
13.08.2024	18	+363	+14	+0.01	+13	+0.02	15	94	15	99	13	98	1082	109	95			

Lactation standard												Lactation totale					Code				
Date vél.	Age vél.	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	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	

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 18	Publication le: 13.08.2024		
Label	A				
ITP	110				
Type	102				
Membres	105				
Pis	110				
Trayons	106				
Hauteur à la croupe	101				
Largeur de poitrine	93	étroite			large
Profondeur	104	peu			beaucoup
Musculature	93	peu			beaucoup
Élégance	111	peu			beaucoup
Position ischions	96	relevé			rabattu
Largeur ischions	102	étroits			larges
Qualité d'ossature	111	grossière			plate
Angle du jarret	103	droit			très coudé
Angle du pied	100	fermé			ouvert
Talon	97	peu			beaucoup
Aplombs post.	100	jarrets s.			corrects
Mobilité	101	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	105	lâche			solide
Longueur de l'avant-pis	111	peu			beaucoup
Attache arr. hauteur	103	basse			haute
Attache arr. largeur	107	étroite			large
Ligament	104	absent			marqué
Profondeur du pis	105	bas			haut
Texture	104	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	100	courts			longs
Impl. trayons avant	104	large			étroite
Impl. trayons arr.	104	large			étroite

SIMCHEF120180892744