

Racine Chief HALVA

CH 120.1661.8393.4 ♀

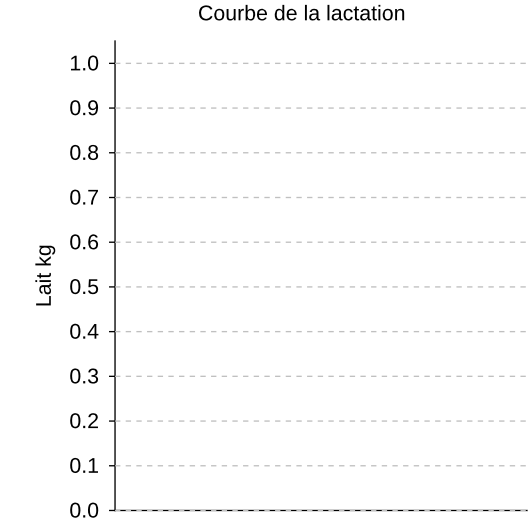
Date de naissance	01.11.2021	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	HO	
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang							Absence de cornes	
Marqueur génétique										
Propriétaire	3019069	Jean-François Racine, La Rouette 3, 2516 Lamboing								
Eleveur	3019069	Jean-François Racine, La Rouette 3, 2516 Lamboing								

Stantons CHIEF ET AA A2A2				Stantons HIGH OCTANE ET AE A1A2				De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 ET AE A1A2			
US 3129015989.5	08.03.2015			CA 11696704.3	20.02.2013			Ms Chassity Obs CLAIRE ET			
G	+1485	+38	+42	Rockymountain Uno CHEYANNE ET				Amighetti NUMERO UNO ET AE A1A2			
B% 99	ISet 1298	-0.24	-0.08	CA 11445880.2				Larcrest CHEVELLE ET			
Racine Marquee HAMADA				S-S-I Modesty MARQUEE ET H5C BB A1A2				Bacon-Hill Pety MODESTY ET BE A1A2			
CH 120.1482.9272.2	15.01.2019			US 3131003443.0				S-S-I Unite 8679 10906 ET			
L2				Racine Tonka HERESIE				Claynook TONKA H5C AA A2A2			
Ø 1L	8'007 kg	3.58%	3.15%	CH 120.1280.0456.7				Racine Brawler HONGRIE			

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	39	+960	+13	-0.30	+28	-0.04	42	107	38	106	31	103	1198	113	106			

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
28.08.2024	2.10	1								-										
									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	



Dernières inséminations / ET (max.2)			
28.11.2023	1	LECO-ET	CH 120.1642.1282.7
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé			

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 32	Publication le: 13.08.2024	
Label	A			
ITP	120			
Type	110			
Croupe	108			
Membres	111			
Pis	117			
Hauteur à la croupe	110			
Haut. rel. avant-main	95	basse		haute
Largeur de poitrine	106	étroite		large
Profondeur	98	peu		beaucoup
Reins	111	faibles		forts
Structure des côtes	117	peu		beaucoup
Position ischiens	104	relevé		rabattu
Largeur ischiens	104	étroits		larges
Qualité d'ossature	104	grossière		plate
Angle du jarret	94	droit		très coudé
Angle du pied	110	fermé		ouvert
Talon	111	peu		beaucoup
Aplombs post.	105	jarrets s.		corrects
Mobilité	107	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	117	lâche		solide
Attache arr. hauteur	116	basse		haute
Attache arr. largeur	116	étroite		large
Ligament	104	absent		marqué
Profondeur du pis	118	bas		haut
Texture	122	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	100	courts		longs
Impl. trayons avant	101	large		étroite
Impl. trayons arr.	107	large		étroite
HOLCHEF120166183934				