

11.07.2023 Sous toutes réserves

Quello TIFFANY

CH 120.1520.6630.2 ♀

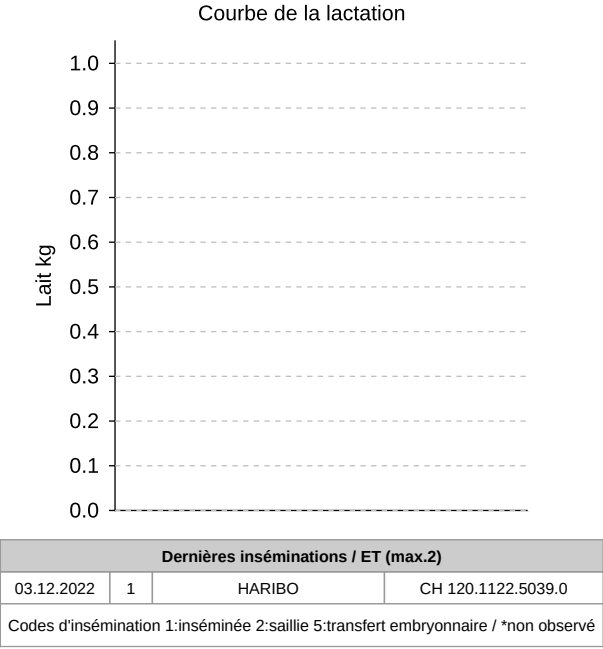
Date de naissance	31.12.2020	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RF
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 98.3%	SI 1.2%	UM 0.5%				Absence de cornes	
Marqueur génétique	RDC								
Propriétaire	2571079	Jean-Pierre + Patrick Girard, Rue de la Pran 6, 2855 Glovelier							
Eleveur	2571079	Jean-Pierre + Patrick Girard, Rue de la Pran 6, 2855 Glovelier							

Heeb's QUELLO ET AE A1A2				Stantons APPLICABLE ET BE A1A1				Seagull-Bay SILVER ET AB A1A2			
CH 120.1303.2030.3	11.09.2017			CA 12189029.9	27.05.2015			Stantons Mccutchen 1174 AGREE ET			
G	+833	+58	+40	HFP QUELLA AB A2A2				Zahbulls Alta1STCLASS ET BE A1A2			
B% 98	ISet 1322	+0.27	+0.14	DE 358634578.8				HFP QUILLANA 108 ET			
Joe MISS				Redspy Joyboy JOE				Valleyriver JOYBOY-Red AE A1A2			
CH 120.0756.0137.6	15.03.2014			CH 120.0990.9204.4				Redspy Jet JOLIE			
L5	3.L +VV+ G+83			Lindros FLANELLE RDC				Chollet-Star Lichtblick LINDROS ET A1A2			
Ø 5L	8'889 kg	3.82%	3.15%	CH 120.0758.9339.9				Stadel ALINE RDC			

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
04.04.2023	40	+483	+21	+0.01	+17	+0.01	44	96	38	105	26	100	1140	110	105			

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	



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 32	Publication le: 04.04.2023		
Label	A				
ITP	111				
Type	107				
Croupe	99				
Membres	104				
Pis	110				
Hauteur à la croupe	91				
Haut. rel. avant-main	106	basse			haute
Largeur de poitrine	109	étroite			large
Profondeur	106	peu			beaucoup
Reins	103	faibles			forts
Angularité	110	peu			beaucoup
Position ischions	102	relevé			rabattu
Largeur ischions	95	étroits			larges
Qualité d'ossature	105	grossière			plate
Angle du jarret	82	droit			très coudé
Angle du pied	102	fermé			ouvert
Talon	104	peu			beaucoup
Aplombs post.	104	jarrets s.			corrects
Mobilité	100	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	108	lâche			solide
Attache arr. hauteur	113	basse			haute
Attache arr. largeur	106	étroite			large
Ligament	101	absent			marqué
Profondeur du pis	100	bas			haut
Texture	112	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	90	courts			longs
Impl. trayons avant	109	large			étroite
Impl. trayons arr.	107	large			étroite
HOLCHEF120152066302					