

Feuille des performances

30.06.2022 Sous toutes réserves

Frico-Jack Brenaco ONYX

CH 120.1556.9807.4 ♀

Date de naissance	30.05.2020	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4825035 Perrin + Progin + Seewer, Route de Bulle 45, 1624 Progens								
Eleveur	4825035 Perrin + Progin + Seewer, Route de Bulle 45, 1624 Progens								

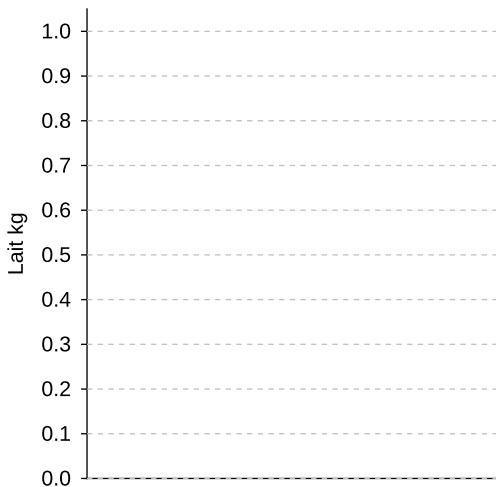
Schrage BRENACO ET RED AB A2A2				Swissbec POWER ET RED AA A2A2				Ocd DURANGO ET RDC AA A2A2			
CH 120.1363.9221.2	28.06.2017			CH 120.1197.7330.4	27.06.2015			Castel Mogul TALINA ET RDC AA A2A2			
G	+906	+17	+34	Swissbec Seneca BRENACCA ET AB A2A2				Dymenthalm Sunview SENECA ET RDC A2A2			
B% 88	ISSET 1266	-0.22	+0.04	CH 120.0566.8093.2	07.11.2014			Misty Springs MOM BRENNNA ET RDC			
Frico-Jack Big Apple GOURMETTE				BIG APPLE Red ET CDC AA A1A2				Ladino Park TALENT-Imp ET RDC CDC A2A2			
CH 120.1063.3439.6	17.11.2013			US 139141470.4	12.08.2007			KHW Regiment APPLE ET CVC			
L7	6.L VE+V VG86			Frico Chicoustar ESTANIA				Morandale Glacier CHICOUSTAR ET A2A2			
Ø 5L	8'005 kg	4.49%	3.63%	CH 120.0937.2301.2	07.06.2011			West Port Kite ESTELLE ET 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	ISSET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
05.04.2022	39	-143	-2	+0.07	+6	+0.13	38	98	37	103	23	101	1093	103	102			

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

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)			
22.10.2021	2	AUTELO	CH 120.1556.9809.8

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 30	Publication le: 05.04.2022		
Label	A				
ITP	114				
Type	107				
Croupe	109				
Membres	107				
Pis	115				
Hauteur à la croupe	105				
Haut. rel. avant-main	108	basse			haute
Largeur de poitrine	106	étroite			large
Profondeur	102	peu			beaucoup
Reins	113	faibles			forts
Angularité	107	peu			beaucoup
Position ischiens	99	relevé			rabattu
Largeur ischiens	101	étroits			larges
Qualité d'ossature	98	grossière			plate
Angle du jarret	104	droit			très coudé
Angle du pied	111	fermé			ouvert
Talon	113	peu			beaucoup
Aplombs post.	100	jarrets s.			corrects
Mobilité	103	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	118	lâche			solide
Attache arr. hauteur	114	basse			haute
Attache arr. largeur	106	étroite			large
Ligament	100	absent			marqué
Profondeur du pis	117	bas			haut
Texture	115	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	100	courts			longs
Impl. trayons avant	104	large			étroite
Impl. trayons arr.	99	large			étroite

HOLCHEF120155698074