

Feuille des performances

07.08.2024 Sous toutes réserves

Absolute BRITTA

CH 120.1695.0463.7 ♀

Date de naissance	08.04.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RF
Pourcentages sanguins	HB-C	HO 94.1% SI 5.0% UM 0.9%						Absence de cornes	
Marqueur génétique	RDC								
Propriétaire	3999140 David Siegenthaler, Lachen 130, 3533 Bowil								
Eleveur	3999140 David Siegenthaler, Lachen 130, 3533 Bowil								

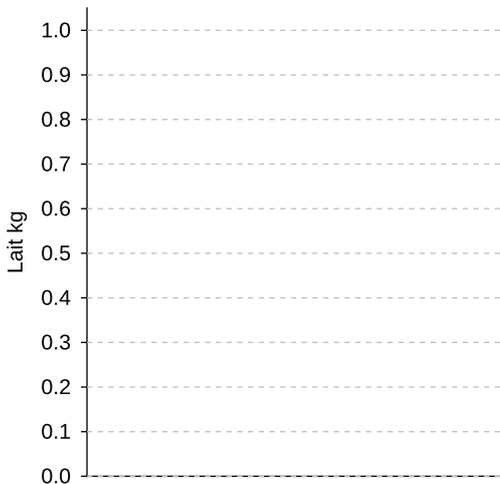
Apples ABSOLUTE RED ET CVC AA A1A2				Ladino Park TALENT-Imp ET RDC CDC A2A2				Maughlin STORM ET CDC AA A2A2			
US 139358472.6 04.09.2007				AU 930377.0 31.03.1998				Markwell Leader ROSE ET RDC			
G	-416	+10	+6	KHW Regiment APPLE ET CVC				Carrousel REGIMENT ET A1A2			
B% 99	ISSET 970	+0.32	+0.24	US 135511521.0 03.05.2004				Kamps-Hollow ALTITUDE ET RDC CVC			
BEATE											
CH 120.1271.9677.5 28.06.2016											
L5				Marine SYBILLE				West Port SS MARINE AA A1A2			
Ø 5L 8'296 kg 4.25% 3.25%				CH 120.0893.2973.0 12.10.2010				Ralstorm SAVANA			

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
02.04.2024	40	-365	+2	+0.20	-1	+0.14	45	103	38	95	26	90	984	101	89			

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)			
10.11.2023	1	ARAL	CH 120.1239.5250.4

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 27	Publication le: 02.04.2024		
Label	A				
ITP	111				
Type	104				
Croupe	107				
Membres	108				
Pis	109				
Hauteur à la croupe	101				
Haut. rel. avant-main	104	basse			haute
Largeur de poitrine	101	étroite			large
Profondeur	106	peu			beaucoup
Reins	105	faibles			forts
Structure des côtes	103	peu			beaucoup
Position ischiens	100	relevé			rabattu
Largeur ischiens	109	étroits			larges
Qualité d'ossature	102	grossière			plate
Angle du jarret	98	droit			très coudé
Angle du pied	107	fermé			ouvert
Talon	105	peu			beaucoup
Aplombs post.	105	jarrets s.			corrects
Mobilité	105	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	110	lâche			solide
Attache arr. hauteur	117	basse			haute
Attache arr. largeur	104	étroite			large
Ligament	96	absent			marqué
Profondeur du pis	102	bas			haut
Texture	103	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	96	courts			longs
Impl. trayons avant	109	large			étroite
Impl. trayons arr.	106	large			étroite

HOLCHEF120169504637