

Apple Crisp ANITA

CH 120.1521.3693.7 ♀

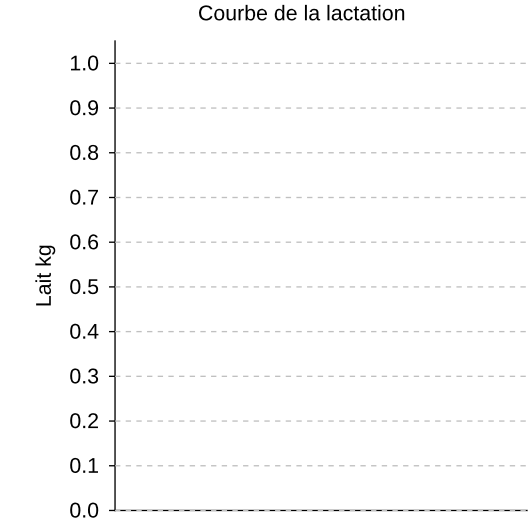
Date de naissance	19.11.2020	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH	
Pourcentages sanguins	HB-C	HO 96.7% SI 2.6% MRY 0.5% UM 0.2%							Absence de cornes	
Marqueur génétique										
Propriétaire	3001	Holstein Switzerland, Rte de Grangeneuve 37, 1725 Posieux								
Eleveur	3001	Holstein Switzerland, Rte de Grangeneuve 37, 1725 Posieux								

Siemers APPLE CRISP ET RDC AA A1A2				Stantons HIGH OCTANE ET AE A1A2				De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 ET AE A1A2			
US 3134506808.0		23.04.2016		CA 11696704.3		20.02.2013		Ms Chassity Obs CLAIRE ET			
G	+983	+25	+20	Siemers Mogul APPLE-STAR ET RDC				Mountfield Ssi Dcy MOGUL ET AE A1A2			
B% 98	ISet 1199	-0.17	-0.14	US 3011130010.2		21.11.2012		Ms Apples AZALEA ET RDC			
OASE											
CH 120.1250.6857.9		30.09.2015									
L3	1.L GF+G G76			Lightning OMEGA RDC				LIGHTNING ET RDC A2A2			
Ø 2L	6'936 kg	4.26%	3.66%	CH 120.0970.7187.4		27.09.2011		Fasco OBELIA			

CH																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
08.08.2023	50	-74	-9	-0.07	+5	+0.09	49	100	45	95	23	105	1046	102	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	



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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 39	Publication le: 08.08.2023	
Label	CH			
ITP	105			
Type	103			
Croupe	96			
Membres	106			
Pis	104			
Hauteur à la croupe	104			
Haut. rel. avant-main	105	basse		haute
Largeur de poitrine	109	étroite		large
Profondeur	101	peu		beaucoup
Reins	94	faibles		forts
Structure des côtes	98	peu		beaucoup
Position ischiens	97	relevé		rabattu
Largeur ischiens	99	étroits		larges
Qualité d'ossature	98	grossière		plate
Angle du jarret	99	droit		très coudé
Angle du pied	100	fermé		ouvert
Talon	98	peu		beaucoup
Aplombs post.	109	jarrets s.		corrects
Mobilité	107	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	97	lâche		solide
Attache arr. hauteur	101	basse		haute
Attache arr. largeur	102	étroite		large
Ligament	108	absent		marqué
Profondeur du pis	105	bas		haut
Texture	111	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	88	courts		longs
Impl. trayons avant	99	large		étroite
Impl. trayons arr.	103	large		étroite
HOLCHEF120152136937				