

ANDREA

CH 120.1538.0195.7 ♀

Date de naissance	30.11.2020			Signe		Code racique	SF
Pourcentages sanguins	HO 51.2%	SI 48.8%				Pourcentage SF	SF 100%
Marqueur génétique							
Propriétaire	3504011	Reto Salzmann, Steinmösli, 6197 Schangnau					
Eleveur	3504011	Reto Salzmann, Steinmösli, 6197 Schangnau					

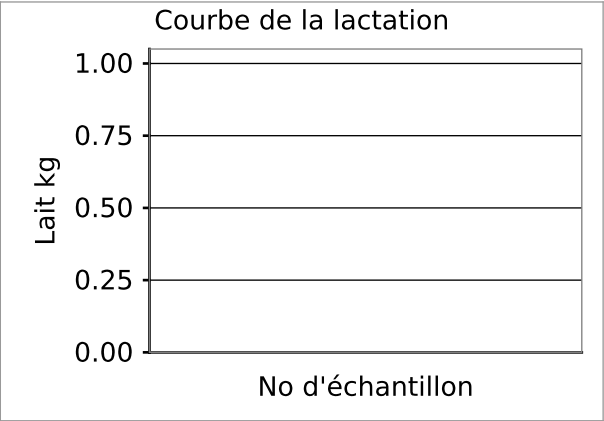
Amacher's Costa LEANDRO AA A1A2				COSTA AB A2A2				NINERON AB A2A2							
CH 120.1018.6742.4		18.10.2012		CH 120.0325.0298.2		14.11.2003		Vulkan NADIA							
+179		+7		+6		Pickel LYDIA				PICKEL RED RED AA A1A2					
B% 92		ISET 1084		-0.01		+0.01		CH 712.0180.4653.7		30.11.1996		Kain BLAESS			
Frisco ANNA				Puk FRISCO AB A1A2				PUK AA A1A1							
CH 120.1377.6344.8		06.08.2018		CH 120.0949.7792.6		29.08.2011		Stadel FRIOLA							
L1		1.L F+++ G78		Stadler AZZURA				STADLER AA A1A2							
				CH 120.0622.2876.0		24.10.2007		Rawil ALPINA							

A																Aptitude à la traite		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B%	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
01.12.2020	34	-51	+21	+0.31	+8	+0.14	35	103	33	107	27	108	1119	110	108			

Lactation standard											Lactation totale						Code		
Date vél.	Age vél.	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		
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: 29	Publication le: 01.12.2020		
Label	A				
ITP	105				
Type	103				
Membres	100				
Pis	104				
Trayons	103				
Hauteur à la croupe	111				
Largeur de poitrine	107	étroite			large
Profondeur	100	peu			beaucoup
Musculature	106	peu			beaucoup
Élégance	94	peu			beaucoup
Position ischiens	102	relevé			rabattu
Largeur ischiens	106	étroits			larges
Qualité d'ossature	99	grossière			plate
Angle du jarret	110	droit			très coudé
Angle du pied	101	fermé			ouvert
Talon	100	peu			beaucoup
Aplombs post.	104	jarrets s.			corrects
Mobilité	103	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	103	lâche			solide
Longueur de l'avant-pis	96	peu			beaucoup
Attache arr. hauteur	93	basse			haute
Attache arr. largeur	105	étroite			large
Ligament	102	absent			marqué
Profondeur du pis	105	bas			haut
Texture	100	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	102	courts			longs
Impl. trayons avant	105	large			étroite
Impl. trayons arr.	107	large			étroite

SIMCHEF120153801957