

SUE

CH 120.1469.4261.2 ♀

Date de naissance	20.12.2018			Signe		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HO 88.8%	SI 11.2%				Pourcentage SF	SF 50%
Marqueur génétique							
Propriétaire	5830029	Franz Antenen, Hintere Malsen 136, 4716 Welschenrohr					
Eleveur	5830029	Franz Antenen, Hintere Malsen 136, 4716 Welschenrohr					

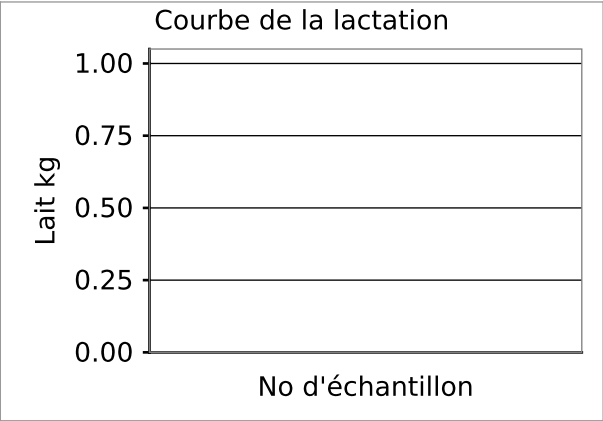
Gen-I-Beq ATOMIUM RED H5C AB A1A2				Our-Favorite DETOX RDC H5C AE A1A2				Picston SHOTTLE H5C AE A1A2			
CA 107640201.8				US 139877537.2				Scientific Gold DISH Rae RDC			
+436 +53 +29				Khwi AIKA Baxter RDC BRC				Emerald-Acr-Sa T-BAXTER BRC A1A2			
B% 98 ISET 1225 +0.42 +0.17				CA 105054246.4				Khwi Goldwyn AIKO RDC			
Incas ILONA				Plattery INCAS BE A1A1				Sellcrest Uncle SAM-Red RED AE A1A1			
CH 120.0874.1835.1				CH 120.0190.7851.6				Pickel VALENCE			
L9 1.L G++G G+80				Sten CINDY				STEN CMC BB A1A1			
Ø 7L 8'334 3.31 3.12				CH 120.0455.6816.6				Gento VERA			

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
11.08.2020	41	-19	-2	-0.02	+6	+0.08	44	96	40	97	30	106	1093	103	106			

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)			
29.10.2020	1	DOX	CH 120.0697.7136.8
11.10.2020	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: 34	Publication le: 11.08.2020		
Label	A				
ITP	107				
Type	103				
Croupe	98				
Membres	106				
Pis	108				
Hauteur à la croupe	98				
Haut. rel. avant-main	103	basse			haute
Largeur de poitrine	103	étroite			large
Profondeur	96	peu			beaucoup
Reins	101	faibles			forts
Angularité	100	peu			beaucoup
Position ischions	105	relevé			rabattu
Largeur ischions	91	étroits			larges
Qualité d'ossature	98	grossière			plate
Angle du jarret	102	droit			très coudé
Angle du pied	90	fermé			ouvert
Talon	95	peu			beaucoup
Aplombs post.	114	jarrets s.			corrects
Mobilité	116	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	109	lâche			solide
Attache arr. hauteur	109	basse			haute
Attache arr. largeur	99	étroite			large
Ligament	104	absent			marqué
Profondeur du pis	112	bas			haut
Texture	111	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	100	courts			longs
Impl. trayons avant	92	large			étroite
Impl. trayons arr.	94	large			étroite

HOLCHEF120146942612