

Le Chêne Airolo MAKANI

CH 120.1591.1035.0 ♂

Date de naissance	07.11.2020			Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HO 94.5%	SI 5.5%		Pourcentage SF	SF 34.4%
Marqueur génétique					
Propriétaire	4640001	Julien Saudan, chemin de Villard 75, 1618 Châtel-St-Denis			
Eleveur	4640001	Julien Saudan, chemin de Villard 75, 1618 Châtel-St-Denis			
Appréciation			Appréciation HBBV	--	Triple aAa

Atomar AIROLO RED H3C BB A1A2				Vinksländ ATOMAR RED BB A1A2		Mr Ansly ADDICTION POC CDC AB A1A2	
CH 120.1394.0243.7		12.11.2017		CH 120.1223.6459.9		13.11.2015	
+808		+50		+55			
B% 67		ISET 1419		+0.20		+0.33	
Incas VIOLETTE				Plattery INCAS BE A1A1		Sellcrest Uncle SAM-Red RED AE A1A1	
CH 120.0883.0419.6		03.12.2010		CH 120.0190.7851.6		06.11.2001	
L8		6.L +VV+ G+84		Joyboy RICOLA		Valleyriver JOYBOY-Red AE A1A2	
Ø 7L		7'965		3.81		3.19	
				CH 120.0677.4871.3		26.12.2007	
				Fanjo ORANGINA			

Index					
Date de publication	Base	ISET	IPL	IFF	ITP
11.08.2020	HO20	1243	114	114	108

VE Label	A	VE viande						
B% lait	34		Nombre	S% Vi.	Poids à	Couverture	Chamure	IVF
Lait kg	+130	Veau d'étable						
Mat.gr. kg	16	Animal d'étable						
Mat.gr.%	0.13	VE Morphologie		ITP morphologie	B% ITP: 29		Publication le: 11.08.2020	
Protéine kg	23	Label		A				
Protéine %	0.22	Nb. de filles						
B% persistance	32	ITP		108			<div></div>	
Pers.	99	Type		92		<div></div>		
Exploitations de testage		Croupe		100				
Filles pour testage		Membres		111			<div></div>	
B% cellules	32	Pis		113			<div></div>	
Cellules somatiques	109	Hauteur à la croupe		94		<div></div>		
B% résistance aux mammites	21	Haut. rel. avant-main		105	basse		<div></div>	haute
VE resistance aux mammites	103	Largeur de poitrine		87	étroite	<div></div>		large
VE Label	A	Profondeur		84	peu	<div></div>		beaucoup
Nb. de filles AT		Reins		101	faibles			forts
Valeur d'élevage AT		Angularité		112	peu		<div></div>	beaucoup
B% VE vitesse de traite	24	Position ischions		107	relevé		<div></div>	rabattu
VE vitesse de traite	104	Largeur ischions		104	étroits		<div></div>	larges
B% VE tempérament	19	Qualité d'ossature		111	grossière		<div></div>	plate
VE tempérament	108	Angle du jarret		95	droit	<div></div>		très coudé
VE Label	A	Angle du pied		93	fermé	<div></div>		ouvert
S% VE fertilité	20	Talon		97	peu	<div></div>		beaucoup
VE fertilité	110	Aplombs post.		103	jarrets s.		<div></div>	corrects
B% VE BCS	29	Mobilité		115	mauvaise		<div></div>	idéale
VE BCS	88	Attache avant-pis		105	lâche		<div></div>	solide
B% fourrage économisé	26	Attache arr. hauteur		110	basse		<div></div>	haute
Fourrage économisé	112	Attache arr. largeur		107	étroite		<div></div>	large
VE Label	A	Ligament		111	absent		<div></div>	marqué
B% durée d'utilisation	21	Profondeur du pis		108	bas		<div></div>	haut
Durée d'utilisation	121	Texture		111	mauvaise		<div></div>	bonne
		Longueur trayons ant.		94	courts	<div></div>		longs
Nés vivants taureau	96	Impl. trayons avant		118	large		<div></div>	étroite
Naissances normales taureau	109	Impl. trayons arr.		113	large		<div></div>	étroite
Nés vivants filles	85	Morphologie						
Naissances normales filles	100	Date	Méth.	Type	Bassin	Membres	Total	