

La Chasse ROCKO

CH 120.1724.8919.8 ♂

Date de naissance	24.10.2023		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF / 93.8% SF
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 80.9% SI 19.0% UM 0.1%					Absence de cornes	
Marqueur génétique								
Propriétaire	4445002	Daniel Aeschlimann, La Chasse 3, 1783 Barberèche						
Eleveur	4445002	Daniel Aeschlimann, La Chasse 3, 1783 Barberèche						
Appréciation			Appréciation HBBV	--		Triple aAa		

Lengi's Swat FIREMAN AA A1A1				SWAT AB A1A1		FLORINO BB A1A1			
CH 120.1537.4848.1		13.09.2020		CH 120.1448.1288.7		27.07.2018		Les Richard Odyssey SWANDA AA A1A2	
**GA	+416	+30	+13	Tonto FLORA AA A1A2				TONTO CMC AB A1A2	
B% 53	ISet 1193	+0.16	-0.01	CH 120.1023.5630.9		15.02.2013		Blitz FIDJI	
La Chasse Miguel RONJA				Ringgeler's Benny MIGUEL AA A1A1				Mast's Incas BENNY AE A1A1	
CH 120.1415.5926.6		23.03.2019		CH 120.1306.2880.5		29.07.2016		FEELING ET	
L3	2.L VV++ G+84			La Chasse Diamant RAPHAELLA				Läderach's Attitude DIAMANT	
Ø 2L	8'629 kg	4.61%	3.59%	CH 120.1081.6563.9		04.12.2014		La Chasse Tinkas Boy ROMEA	

Indications générales			Index					
Naissances	Animaux d'élevage	Dernière insémination /	Date de publication	Base	ISet	IPL	IFF	ITP
0	0		08.08.2023	SF23	1219	120	95	117

VE label	A	VE viande								
B% lait	28		Nombre	S% Vi.	Poids à l'abattage	Couverture	Chamure	IVF		
Lait kg	+705		Veau d'étable							
Mat.gr. kg	+42		Animal d'étable							
Mat.gr.%	+0.16		VE Morphologie		ITP morphologie	B% ITP: 22	Publication le: 08.08.2023			
Protéine	+24		Label		A					
Protéine %	+0.01		Nb. de filles							
B% persistance	30		ITP		117		<div></div>			
Persistance	98		Type		105		<div></div>			
Exploitations de testage			Membres		113		<div></div>			
Filles pour testage			Pis		118		<div></div>			
B% cellules	24		Trayons		110		<div></div>			
Cellules somatiques	102		Hauteur à la croupe		110		<div></div>			
B% résistance mammite	15		Largeur de poitrine		98	étroite	<div></div>	large		
résistance aux mammites	102		Profondeur		106	peu	<div></div>	beaucoup		
VE label	A		Musculature		86	peu	<div></div>	beaucoup		
Nb. de filles AT			Elégance		114	peu	<div></div>	beaucoup		
AT DMM			Position ischions		102	relevé	<div></div>	rabattu		
B% VE vitesse de traite	20		Largeur ischions		106	étroits	<div></div>	larges		
VE vitesse de traite	101		Qualité d'ossature		118	grossière	<div></div>	plate		
VE tempérament	103		Angle du jarret		100	droit		très coudé		
VE label	A		Angle du pied		98	fermé	<div></div>	ouvert		
S% VE fertilité	17		Talon		99	peu		beaucoup		
VE fertilité	96		Aplombs post.		103	jarrets s.	<div></div>	corrects		
B% VE BCS	22		Mobilité		109	mauvaise	<div></div>	idéale		
VE BCS	88		Attache avant-pis		112	lâche	<div></div>	solide		
B% fourrage économisé	19		Longeur de l'avant-pis		114	peu	<div></div>	beaucoup		
Fourrage économisé	91		Attache arr. hauteur		110	basse	<div></div>	haute		
VE label	A		Attache arr. largeur		115	étroite	<div></div>	large		
B% durée d'utilisation	12		Ligament		108	absent	<div></div>	marqué		
Durée d'utilisation	103		Profondeur du pis		108	bas	<div></div>	haut		
			Texture		110	mauvaise	<div></div>	bonne		
Nés vivants taureau	114		Longueur trayons ant.		94	courts	<div></div>	longs		
Naissances normales taureau	104		Impl. trayons avant		116	large	<div></div>	étroite		
Nés vivants filles	89		Impl. trayons arr.		110	large	<div></div>	étroite		
Naissances normales filles	97		Morphologie							
			Date	**Alter Kat.	Méth.	Type	Bassin	Membres	Total	
			SIMCHEM120172489198							