

Le Carro TINTIN

CH 120.1716.7711.4 ♂

Date de naissance	12.06.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF / 57.9% SF
Pourcentages sanguins	HB-C	HO 83.5%	SI 16.1%	UM 0.3%	MO 0.1%			Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4010056	Eric Pythoud, Route de Lessoc 14, 1669 Albeuve							
Eleveur		Francis + Julien Tena, Impasse de l'Arche 24, 1669 Albeuve							
Appréciation			Appréciation HBBV	--		Triple aAa			

Perreten's Orkan ATOMIC AB A1A1				Bergermatten ORKAN BB A1A2				Schönegg Frisco NINO			
CH 120.1463.9943.0				CH 120.1279.4339.3				Bergermatten Loyd ORELIA			
29.09.2019				09.10.2016							
**GA -151 +6 -1				Perreten's Odyssey AIMEE RPC AA A1A1				Plattery ODYSSEY ET RED AA A1A1			
B% 43 ISET 1003 +0.15 +0.06				CH 120.1263.2645.6				Perreten's Ophir ALASKA			
25.08.2016											
Baltimor PETALE				Flury's BALTIMOR RED AB A1A2				Peachey Lee TITUS RDC AB A1A1			
CH 120.1051.4383.8				CH 120.0809.4882.4				Flury's Talent BRENDA			
20.10.2012				31.12.2009							
L10 8.L V+VV VG86				Dominator LORAINE				DOMINATOR CMC AB A2A2			
Ø 5L 6'722 kg 3.59% 3.15%				CH 120.0671.9428.2				Emotion HERMINA			
30.09.2008											

Indications générales			Index					
Naissances	Animaux d'élevage	Dernière insémination /	Date de publication	Base	ISET	IPL	IFF	ITP
17	9		01.04.2025	SF25	969	104	91	107

VE label		A	VE viande						
B% lait		28		Nombre	S% Vi.	Poids à l'abattage	Couverture	Charnure	IFV
Lait kg		+360			26	91	103	92	91
Mat.gr. kg		+6			27	94	101	88	
Mat.gr.%		-0.11	VE Morphologie		ITP morphologie	B% ITP: 25	Publication le: 01.04.2025		
Protéine		+8	Label		A				
Protéine %		-0.04	Nb. de filles						
B% persistance		32	ITP		107				
Persistance		90	Type		99				
Exploitations de testage			Membres		102				
Filles pour testage			Pis		110				
B% cellules		25	Trayons		111				
Cellules somatiques		94	Hauteur à la croupe		106				
B% résistance mammite		18	Largeur de poitrine		92	étroite			large
résistance aux mammites		95	Profondeur		103	peu			beaucoup
VE label		A	Musculature		92	peu			beaucoup
Nb. de filles AT			Elégance		104	peu			beaucoup
AT DMM			Position ischiens		99	relevé			rabattu
B% VE vitesse de traite		20	Largeur ischiens		96	étroits			larges
VE vitesse de traite		105	Qualité d'ossature		112	grossière			plate
VE tempérament		99	Angle du jarret		103	droit			très coudé
VE label		A	Angle du pied		87	fermé			ouvert
S% VE fertilité		17	Talon		89	peu			beaucoup
VE fertilité		95	Aplombs post.		101	jarrets s.			corrects
B% VE BCS		25	Mobilité		104	mauvaise			idéale
VE BCS		93	Attache avant-pis		96	lâche			solide
B% fourrage économisé		23	Longueur de l'avant-pis		111	peu			beaucoup
Fourrage économisé		95	Attache arr. hauteur		112	basse			haute
VE label		A	Attache arr. largeur		107	étroite			large
B% durée d'utilisation		18	Ligament		102	absent			marqué
Durée d'utilisation		99	Profondeur du pis		104	bas			haut
			Texture		106	mauvaise			bonne
Nés vivants taureau		103	Longueur trayons ant.		104	courts			longs
Naissances normales taureau		108	Impl. trayons avant		112	large			étroite
Nés vivants filles		97	Impl. trayons arr.		103	large			étroite
Naissances normales filles		103	Morphologie						
			Date	**Alter Kat.	Méth.	Type	Bassin	Membres	Total
SIMCHEM120171677114									