

Feuille des performances



15.05.2024 Sous toutes réserves

TELL

CH 120.1676.8312.9

Date de naissance	24.02.2023	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	70
Pourcentages sanguins	HB-C	SI 87.0% HR 12.5% MO 0.5%						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	2122065	Hans Gerber, Schlattweg 3, 3638 Blumenstein							
Eleveur	2122065	Hans Gerber, Schlattweg 3, 3638 Blumenstein							
Appréciation				Appréciation HBBV	--		Triple aAa		

ATLANTIK AB A2A2				HUGO BB A2A2				BELLO AB A2A2			
CH 120.0667.6282.6		01.10.2007		CH 120.0288.7330.0		16.10.2002		Avanti HYAZINTHE			
G	-47	-2	-1	Beat ANNABELLE				BEAT AB A1A2			
B% 97	ISSET 1012	+0.01	+0.00	CH 120.0288.7344.7		06.12.2002		Felix ASTRA			
Cosaque TABALUGA				COSAQUE				ERIC AB A1A2			
CH 120.1023.3082.8		27.09.2012		CH 120.0867.6891.4		25.09.2010		Filou COURONNE			
L9	03.23: 54 44 95			Viktor TINA				VIKTOR			
Ø 7L	5'619 kg	3.85%	3.28%	CH 120.0840.9538.8		12.12.2009		@Coquin 64 TIGRESSE			

Indications générales			Index					
Naissances	Animaux d'élevage	Dernière insémination /	Date de publication	Base	ISSET	IPL	IFF	ITP
0	0		02.04.2024	SI24	1004	98	95	107

VE label	A	VE viande						
B% lait	40		Nombre	S% Vi.	Poids à l'abattage	Couverture	Charnure	IFV
Lait kg	+10		Veau d'étable	27	98	104	97	96
Mat.gr. kg	-3		Animal d'étable	31	100	107	92	
Mat.gr.%	-0.03	VE Morphologie		ITP morphologie	B% ITP: 24		Publication le: 02.04.2024	
Protéine	-1	Label		A				
Protéine %	-0.02	Nb. de filles						
B% persistance	44	ITP		107			<div></div>	
Persistance	100	Type		103			<div></div>	
Exploitations de testage		Membres		106			<div></div>	
Filles pour testage		Pis		108			<div></div>	
B% cellules	39	Trayons		102			<div></div>	
Cellules somatiques	98	Hauteur à la croupe		112			<div></div>	
B% résistance mammite	26	Largeur de poitrine		96	étroite		<div></div>	large
résistance aux mammites	94	Profondeur		110	peu		<div></div>	beaucoup
VE label	A	Musculature		86	peu	<div></div>		beaucoup
Nb. de filles AT		Elégance		99	peu			beaucoup
AT DMM		Position ischiens		98	relevé		<div></div>	rabattu
B% VE vitesse de traite	23	Largeur ischiens		115	étroits		<div></div>	larges
VE vitesse de traite	98	Qualité d'ossature		108	grossière		<div></div>	plate
VE tempérament	95	Angle du jarret		100	droit			très coudé
VE label	A	Angle du pied		93	fermé		<div></div>	ouvert
S% VE fertilité	24	Talon		91	peu	<div></div>		beaucoup
VE fertilité	97	Aplombs post.		102	jarrets s.		<div></div>	corrects
B% VE BCS	24	Mobilité		105	mauvaise		<div></div>	idéale
VE BCS	92	Attache avant-pis		99	lâche			solide
B% fourrage économisé	20	Longueur de l'avant-pis		99	peu			beaucoup
Fourrage économisé	88	Attache arr. hauteur		110	basse		<div></div>	haute
VE label	A	Attache arr. largeur		116	étroite		<div></div>	large
B% durée d'utilisation	23	Ligament		106	absent		<div></div>	marqué
Durée d'utilisation	101	Profondeur du pis		101	bas			haut
		Texture		100	mauvaise			bonne
Nés vivants taureau	102	Longueur trayons ant.		111	courts		<div></div>	longs
Naissances normales taureau	89	Impl. trayons avant		100	large			étroite
Nés vivants filles	97	Impl. trayons arr.		105	large		<div></div>	étroite
Naissances normales filles	88	Morphologie						
		Date	**Alter Kat.	Méth.	Type	Bassin	Membres	Total

SIMCHEM120167683129