

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	Beat ANNABELLE		BEAT AB A1A2	
B% 97	ISET 1012	+0.01	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%	CH 120.0840.9538.8	12.12.2009	@Coquin 64 TIGRESSE	

Indications générales			Index					
Naissances	Animaux d'élevage	Dernière insémination /	Date de publication	Base	ISET	IPL	IFF	ITP
0	0		02.04.2024	SI24	1004	98	95	107
VE label								
A								
B% lait		40	VE viande					
Lait kg		+10		Nombre	S% Vi.	Poids à l'abattage	Couverture	Charnure
Mat.gr. kg		-3	Veau d'étale		27	98	104	97
Mat.gr.%		-0.03	Animal d'étale		31	100	107	92
Protéine		-1	VE Morphologie					
Protéine %		-0.02	Label	ITP morphologie		B% ITP: 24	Publication le: 02.04.2024	
B% persistance		44	Nb. de filles	A				
Persistance		100	ITP	107				
Exploitations de testage			Type	103				
Filles pour testage			Membres	106				
B% cellules		39	Pis	108				
Cellules somatiques		98	Trayons	102				
B% résistance mammite		26	Hauteur à la croupe	112				
résistance aux mammites		94	Largeur de poitrine	96		étroite		large
VE label		A	Profondeur	110		peu		beaucoup
Nb. de filles AT			Musculature	86		peu		beaucoup
AT DMM			Elégance	99		peu		beaucoup
B% VE vitesse de traite		23	Position ischions	98		relevé		rabattu
VE vitesse de traite		98	Largeur ischions	115		étroits		larges
VE tempérament		95	Qualité d'ossature	108		grossière		plate
VE label		A	Angle du jarret	100		droit		très coudé
S% VE fertilité		24	Angle du pied	93		fermé		ouvert
VE fertilité		97	Talon	91		peu		beaucoup
B% VE BCS		24	Aplombs post.	102		jarrets s.		corrects
VE BCS		92	Mobilité	105		mauvaise		idéale
B% fourrage économisé		20	Attache avant-pis	99		lâche		solide
Fourrage économisé		88	Longeur de l'avant-pis	99		peu		beaucoup
VE label		A	Attache arr. hauteur	110		basse		haute
B% durée d'utilisation		23	Attache arr. largeur	116		étroite		large
Durée d'utilisation		101	Ligament	106		absent		marqué
Nés vivants taureau		102	Profondeur du pis	101		bas		haut
Naissances normales taureau		89	Texture	100		mauvaise		bonne
Nés vivants filles		97	Longueur trayons ant.	111		courts		longs
Naissances normales filles		88	Impl. trayons avant	100		large		étroite
Morphologie								
Date	**Alter Kat.	Méth.	Type	Bassin	Membres	Total		
SIMCHEM120167683129								