

# Feuille des performances

28.10.2024 Sous toutes réserves

## EROS

CH 120.1854.4907.3 

Date de naissance	08.08.2024	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	3734039	Jakob Wittwer, Zihlstrasse 19, 3512 Walkringen							
Eleveur		Hans Wittwer, Schürliacker 50, 3512 Walkringen							
Appréciation		Appréciation HBBV			--	Triple aAa			

Stantons CHIEF ET AA A2A2				Stantons HIGH OCTANE ET AE A1A2				De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 ET AE A1A2			
US 3129015989.5				CA 11696704.3				Ms Chassity Obs CLAIRE ET			
08.03.2015				20.02.2013							
G +1485 +38 +42				Rockymountain Uno CHEYANNE ET				Amighetti NUMERO UNO ET AE A1A2			
B% 99 ISET 1298 -0.24 -0.08				CA 11445880.2				13.09.2012			
				Larcrest CHEVELLE ET							
Letsgo EFEU				Vogue LETSGO ET BB A1A2				Stantons APPLICABLE ET BE A1A1			
CH 120.1503.3727.5				CA 12687225.2				16.05.2017			
29.08.2020								Oconnors Powerball LINDLEY ET			
L3 1.L G+++ G+81				Eudon ELIN				Go-Farm Royal EUDON ET H2C A1A2			
Ø 2L 9'625 kg 3.69% 3.28%				CH 120.1362.1000.4				10.10.2017			
								ELIAN			

Indications générales			Index					
Naissances	Animaux d'élevage	Dernière insémination /	Date de publication	Base	ISET	IPL	IFF	ITP
0	0		13.08.2024	HO24	1259	117	111	123

<b>VE label</b>	<b>A</b>	<b>VE viande</b>						
B% lait	40		Nombre	S% Vi.	Poids à l'abattage	Couverture	Chamure	IFV
Lait kg	+1236	Veau d'étable						
Mat.gr. kg	+27	Animal d'étable						
Mat.gr.%	-0.26	<b>VE Morphologie</b>		<b>ITP morphologie</b>	<b>B% ITP: 35</b>	<b>Publication le: 13.08.2024</b>		
Protéine	+34	Label	A					
Protéine %	-0.08	Nb. de filles						
B% persistance	43	ITP	123					
Persistance	102	Type	114					
Exploitations de testage		Croupe	114					
Filles pour testage		Membres	108					
B% cellules	39	Pis	119					
Cellules somatiques	109	Hauteur à la croupe	115					
B% résistance mammité	31	Haut. rel. avant-main	92		basse			haute
résistance aux mammites	110	Largeur de poitrine	118		étroite			large
<b>VE label</b>	<b>A</b>	Profondeur	105		peu			beaucoup
Nb. de filles AT		Reins	110		faibles			forts
AT DMM		Structure des côtes	111		peu			beaucoup
B% VE vitesse de traite	32	Position ischiens	109		relevé			rabattu
VE vitesse de traite	98	Largeur ischiens	112		étroits			larges
VE tempérament	108	Qualité d'ossature	93		grossière			plate
<b>VE label</b>	<b>A</b>	Angle du jarret	92		droit			très coudé
S% VE fertilité	32	Angle du pied	111		fermé			ouvert
VE fertilité	107	Talon	113		peu			beaucoup
B% VE BCS	35	Aplombs post.	104		jarrets s.			corrects
VE BCS	118	Mobilité	106		mauvaise			idéale
B% fourrage économisé	32	Attache avant-pis	122		lâche			solide
Fourrage économisé	89	Attache arr. hauteur	115		basse			haute
<b>VE label</b>	<b>A</b>	Attache arr. largeur	117		étroite			large
B% durée d'utilisation	31	Ligament	104		absent			marqué
Durée d'utilisation	107	Profondeur du pis	121		bas			haut
Nés vivants taureau	96	Texture	125		mauvaise			bonne
Naissances normales taureau	99	Longueur trayons ant.	98		courts			longs
Nés vivants filles	103	Impl. trayons avant	102		large			étroite
Naissances normales filles	104	Impl. trayons arr.	103		large			étroite

<b>Morphologie</b>						
Date	**Alter Kat.	Méth.	Type	Bassin	Membres	Total
HOLCHEM120185449073						