

Feuille des performances

27.10.2024 Sous toutes réserves

Les Côtes ALEX

CH 120.1823.1480.0 

Date de naissance	25.09.2024	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RF
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 97.9% SI 1.6% UM 0.5%						Absence de cornes	
Marqueur génétique	RDC								
Propriétaire	4805008	Pierre-André + Marcel Barras, Ch. de Gottrau 12, 1783 Pensier							
Eleveur	4805008	Pierre-André + Marcel Barras, Ch. de Gottrau 12, 1783 Pensier							
Appréciation				Appréciation HBBV	--			Triple aAa	

Siemers APPLE CRISP ET RDC AA A1A2				Stantons HIGH OCTANE ET AE A1A2				De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 ET AE A1A2			
US 3134506808.0 23.04.2016				CA 11696704.3 20.02.2013				Ms Chassity Obs CLAIRE ET			
G +825 +15 +14				Siemers Mogul APPLE-STAR ET RDC				Mountfield Ssi Dcy MOGUL ET AE A1A2			
B% 99 ISET 1152 -0.21 -0.15				US 3011130010.2 21.11.2012				Ms Apples AZALEA ET RDC			
Les Côtes Big Apple LICORNE RED AA A1A2				BIG APPLE Red ET RED CDC AA A1A2				Ladino Park TALENT-Imp ET RDC CDC A2A2			
CH 120.1189.8185.4 13.12.2014				US 139141470.4 12.08.2007				KHW Regiment APPLE ET CVC			
L8 7.L EVEE EX90 3E				Les Côtes Akash IVOIRE				Schrage Manix AKASH AA A1A2			
Ø 6L 8'060 kg 4.81% 3.75%				CH 120.0994.7875.6 11.09.2012				Les Côtes Rino EXCLUSIVE			

Indications générales			Index					
Naissances	Animaux d'élevage	Dernière insémination /	Date de publication	Base	ISET	IPL	IFF	ITP
0	0		13.08.2024	HO24	1064	99	102	117

VE label	A	VE viande						
B% lait	46		Nombre	S% Vi.	Poids à l'abattage	Couverture	Chamure	IFV
Lait kg	-151	Veau d'étable						
Mat.gr. kg	+2	Animal d'étable						
Mat.gr.%	+0.12	VE Morphologie		ITP morphologie	B% ITP: 42	Publication le: 13.08.2024		
Protéine	-3	Label		A				
Protéine %	+0.03	Nb. de filles						
B% persistance	45	ITP		117				
Persistance	103	Type		108				
Exploitations de testage		Croupe		109				
Filles pour testage		Membres		112				
B% cellules	44	Pis		113				
Cellules somatiques	101	Hauteur à la croupe		108				
B% résistance mammité	35	Haut. rel. avant-main		102	basse			haute
résistance aux mammites	101	Largeur de poitrine		101	étroite			large
VE label	A	Profondeur		103	peu			beaucoup
Nb. de filles AT		Reins		112	faibles			forts
AT DMM		Structure des côtes		112	peu			beaucoup
B% VE vitesse de traite	38	Position ischiens		98	relevé			rabattu
VE vitesse de traite	98	Largeur ischiens		108	étroits			larges
VE tempérament	105	Qualité d'ossature		105	grossière			plate
VE label	A	Angle du jarret		102	droit			très coudé
S% VE fertilité	36	Angle du pied		104	fermé			ouvert
VE fertilité	104	Talon		102	peu			beaucoup
B% VE BCS	42	Aplombs post.		110	jarrets s.			corrects
VE BCS	96	Mobilité		112	mauvaise			idéale
B% fourrage économisé	35	Attache avant-pis		112	lâche			solide
Fourrage économisé	94	Attache arr. hauteur		111	basse			haute
VE label	A	Attache arr. largeur		103	étroite			large
B% durée d'utilisation	35	Ligament		106	absent			marqué
Durée d'utilisation	100	Profondeur du pis		116	bas			haut
Nés vivants taureau	91	Texture		117	mauvaise			bonne
Naissances normales taureau	101	Longueur trayons ant.		91	courts			longs
Nés vivants filles	99	Impl. trayons avant		100	large			étroite
Naissances normales filles	100	Impl. trayons arr.		98	large			étroite

Morphologie						
Date	**Alter Kat.	Méth.	Type	Bassin	Membres	Total
HOLCHEM120182314800						