

29.10.2025    Sous toutes réserves

Les Côtes Augustus ULTIMA

CH 120.1698.2287.8 ♀

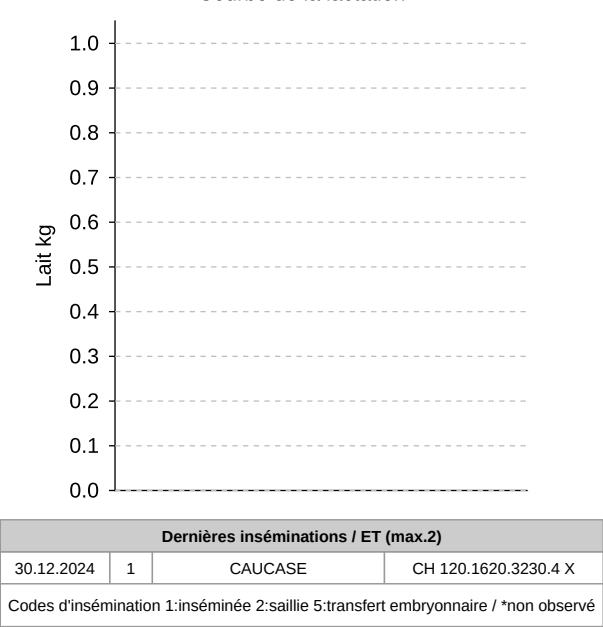
Date de naissance	04.10.2022	Signe		Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A1A1	Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RED VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF								
Propriétaire	4805008	Cédric Barras, Chemin de-Gottrau 12, 1783 Pensier							
Eleveur	4805008	Pierre-André + Marcel Barras, Ch. de Gottrau 12, 1783 Pensier							

Drouner K&L AUGUSTUS P ET RED POC BB A1A2				Caudumer SOLITAIR P Red P ET RED POC BB A1A2				Mr SALVATORE ET RDC BE A1A1			
NL 840442679.3		03.11.2019		NL 576852597.1		03.01.2018		Caudumer Balisto LOL 371 P ET RDC			
G	+615	+41	+40	Drouner K&L Silky AIKO1557 ET RDC AB A1A2				Hah SILKY ET RDC A1A2			
B% 99	ISet 1327	+0.18	+0.22	NL 627839874.1		25.02.2018		Drouner K&L Bestboss AIKO 1398 ET RDC			
Les Côtes Apple Pie RAMONA RED CDC AB A1A2				Caps Dg APPLE PIE Red ET AA A1A2				Ladys-Manor OLYMPIAN ET RDC AA A2A2			
CH 120.1538.1292.2		12.04.2020		NL 718878672.7		02.01.2015		Ms Apples Uno ARMANA ET RDC			
L3	3.L VEVV VG87			Les Côtes Olympic LOVELY				Habe'Roches Acme OLYMPIC CDC AB A2A2			
Ø 3L	7'043 kg	4.20%	3.61%	CH 120.1189.8200.4		17.03.2015		Les Côtes Elegant HAITI			

G																Aptitude à la traite		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISet	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
12.08.2025	74	+80	+10	+0.08	+10	+0.09	54	109	63	126	47	110	1224	107	121			

Lactation standard												Lactation totale						Code		
Date vël.	Age vël.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.
09.11.2024	2.01	1	258	6459	3.73	241	3.31	214	10	0	95	258	6459	3.73	241	3.31	214	A4		
01.10.2025	3.00	2								-										
									null											
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.												Performance de vie						kg de lait / jour de vie :		
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté												258	6459	3.73	241	3.31	214	5.8		

Date de contrôle	N°	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT	Morphologie								
										Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
Courbe de la lactation										03.02.2025	1	L	G+ 82	G+ 80	G+ 83	VG 85		G+ 83



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 69	Publication le: 12.08.2025		
Label	G				
ITP	117				
Type	110				
Croupe	101				
Membres	105				
Pis	117				
Hauteur à la croupe	109				
Haut. rel. avant-main	102	basse			haute
Largeur de poitrine	113	étroite			large
Profondeur	105	peu			beaucoup
Reins	97	faibles			forts
Structure des côtes	109	peu			beaucoup
Position ischions	92	relevé			rabattu
Largeur ischions	112	étroits			larges
Qualité d'ossature	97	grossière			plate
Angle du jarret	109	droit			très coudé
Angle du pied	107	fermé			ouvert
Talon	103	peu			beaucoup
Aplombs post.	105	jarrets s.			corrects
Mobilité	103	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	120	lâche			solide
Attache arr. hauteur	118	basse			haute
Attache arr. largeur	103	étroite			large
Ligament	107	absent			marqué
Profondeur du pis	115	bas			haut
Texture	115	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	111	courts			longs
Impl. trayons avant	108	large			étroite
Impl. trayons arr.	101	large			étroite
HOLCHEF120169822878					