

Feuille des performances

19.12.2025 Sous toutes réserves

LA CHApell Cadillac IVONA

CH 120.1801.3196.6 ♀

Date de naissance	13.11.2023	Signe		Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A1A2	Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RDF VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF								
Propriétaire	424028	Matthieu Pellaton, La Châtagne 18, 2406 La Châtagne							
Eleveur	424028	Matthieu Pellaton, La Châtagne 18, 2406 La Châtagne							

Kings-Ransom D CADILLAC ET AB A1A2				Woodcrest KING DOC ET BB A1A2				Morningview Mcc KINGBOY ET AB A2A2			
US 3208782414.9 16.02.2020				US 3132417775.8 01.11.2015				Wcd-Zbw Mack DADDY ET			
G +1423 +46 +35				Kings-Ransom CANTELOUPES ET				Morningview Mcc KINGBOY ET AB A2A2			
B% 90 ISET 1205 -0.13 -0.13				US 3138872619.0 02.12.2016				Kings-Ransom MG CLEAVAGE ET			
LA CHApell Chief IBALDI ET AA A1A2				Stantons CHIEF ET AA A2A2				Stantons HIGH OCTANE ET AE A1A2			
CH 120.1494.9929.8 05.09.2020				US 3129015989.5 08.03.2015				Rockymountain Uno CHEYANNE ET			
L2 1.L V+G+ G+82				Thosta Solomon ITALIA ET A1A2				Walnutlawn SOLOMON ET AA A2A2			
Ø 1L 4'475 kg 3.87% 2.99%				CH 120.1425.4191.8 18.01.2018				IVINA-VRAY AA A1A2			

GA																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
02.12.2025	71	+40	+43	+0.48	+7	+0.06	40	109	59	104	43	100	1108	110	96			

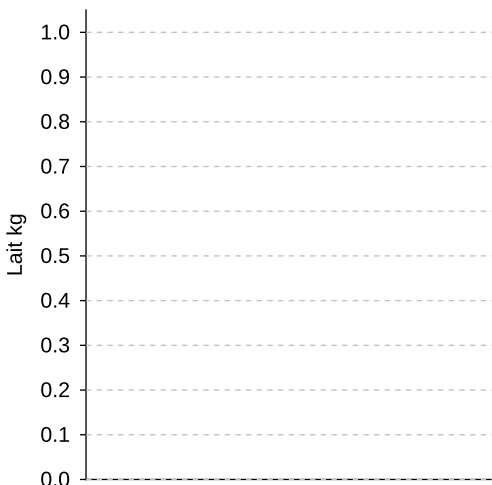
Lactation standard														Lactation totale					Code		
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.	
										null											

Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.

1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté

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



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 67	Publication le: 02.12.2025
Label	GA		
ITP	118		
Type	112		
Croupe	107		
Membres	110		
Pis	114		
Hauteur à la croupe	116		
Haut. rel. avant-main	101	basse	haute
Largeur de poitrine	103	étroite	large
Profondeur	105	peu	beaucoup
Reins	104	faibles	forts
Structure des côtes	125	peu	beaucoup
Position ischiions	94	relevé	rabattu
Largeur ischiions	114	étroits	larges
Qualité d'ossature	98	grossière	plate
Angle du jarret	107	droit	très coudé
Angle du pied	117	fermé	ouvert
Talon	110	peu	beaucoup
Aplombs post.	103	jarrets s.	corrects
Mobilité	109	mauvaise	idéale
Attaché avant-pis	121	lâche	solide
Attaché arr. hauteur	111	basse	haute
Attaché arr. largeur	104	étroite	large
Ligament	99	absent	marqué
Profondeur du pis	113	bas	haut
Texture	116	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	100	courts	longs
Impl. trayons avant	127	large	étroite
Impl. trayons arr.	113	large	étroite

HOLCHEF120180131966