

05.08.2025    Sous toutes réserves

LA CHApell Star ALL-RED

CH 120.1849.1969.0 ♀

Date de naissance	20.12.2024	Signe		Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A2A2	Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	ET RED 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							

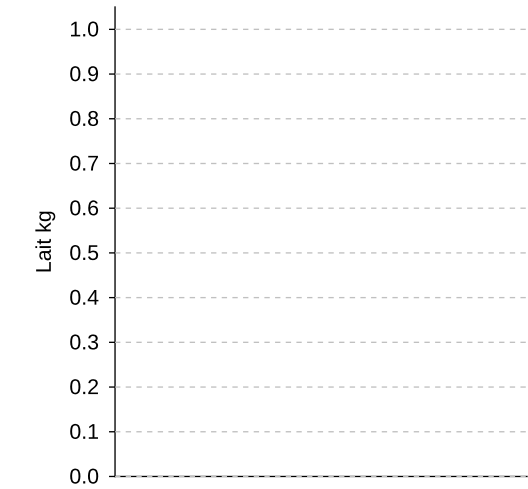
NH STAR ET RED AB A2A2				Hoogerhost Dg Oh RUBELS ET A1A2				Endco ARGO ET RDC CDC BB A1A2			
DE 770972069.8		09.08.2020		NL 679520401.3		20.01.2018		De Oosterhof Gd RUBELLIA ET RDC			
**GA	+1806	+76	+54	Elitestreet Apprentice SPIRIT ET RDC				Endco APPRENTICE ET RDC CDC AE A1A2			
B% 72	ISet 1379	+0.02	-0.06	GB 62206400497.0				10.10.2017		Ms Sofias Delta Spirit ET RDC	
Golden-Oaks Altitude APEROL ET RED LRC AB A1A2				Farnear ALTITUDE Red ET RED AB A1A2				Mr Lr Edg ARVIS 18196 ET RDC AB A1A1			
CH 120.1670.8116.1		19.10.2021		US 3128013348.5		14.03.2017		Ms Farnear Tbr Aria ADLER ET RDC A2A2			
L2	1.L ++GV G+82			Ms Apples ARIA ET RDC LRC				Scientific DESTROY ET RDC CDC LRC AA A1A2			
Ø 1L	6'797 kg	4.40%	3.31%	US 69822241.8		02.12.2010		KHW Regiment APPLE ET CVC			

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
01.04.2025	69	+1084	+57	+0.14	+37	+0.01	35	103	58	110	39	102	1276	124	101			

Lactation standard												Lactation totale						Code		
Date vél.	Age vél.	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.												Performance de vie						kg de lait / jour de vie :		
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



Dernières inséminations / ET (max.2)	
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé	

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 66	Publication le: 01.04.2025	
Label	GA			
ITP	131			
Type	122			
Croupe	118			
Membres	117			
Pis	122			
Hauteur à la croupe	130			
Haut. rel. avant-main	107	basse		haute
Largeur de poitrine	121	étroite		large
Profondeur	117	peu		beaucoup
Reins	113	faibles		forts
Structure des côtes	136	peu		beaucoup
Position ischiens	103	relevé		rabattu
Largeur ischiens	118	étroits		larges
Qualité d'ossature	98	grossière		plate
Angle du jarret	102	droit		très coudé
Angle du pied	120	fermé		ouvert
Talon	115	peu		beaucoup
Aplombs post.	116	jarrets s.		corrects
Mobilité	116	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	123	lâche		solide
Attache arr. hauteur	127	basse		haute
Attache arr. largeur	122	étroite		large
Ligament	118	absent		marqué
Profondeur du pis	116	bas		haut
Texture	121	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	96	courts		longs
Impl. trayons avant	127	large		étroite
Impl. trayons arr.	113	large		étroite
HOLCHEF120184919690				