

Feuille des performances

18.03.2024 Sous toutes réserves

Les Asses Chief MILLA

CH 120.1743.5787.7 ♀

Date de naissance	06.02.2023	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4800082	Moret-Donzallaz, Route des Portes 64, 1628 Vuadens							
Eleveur	4800082	Moret-Donzallaz, Route des Portes 64, 1628 Vuadens							

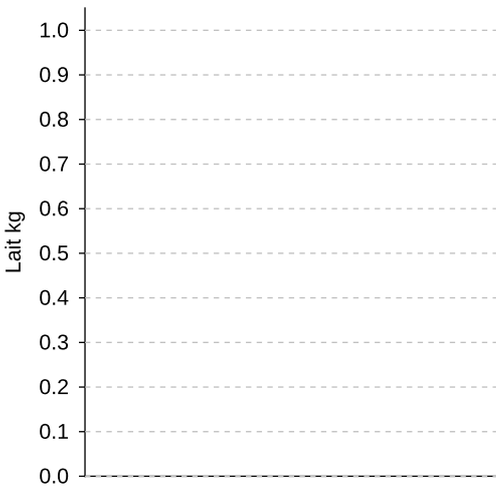
Stantons CHIEF ET AA A2A2				Stantons HIGH OCTANE ET AE A1A2				De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 ET AE A1A2			
US 3129015989.5	08.03.2015			CA 11696704.3	20.02.2013			Ms Chassity Obs CLAIRE ET			
G	+1610	+45	+47	Rockymountain Uno CHEYANNE ET				Amighetti NUMERO UNO ET AE A1A2			
B% 99	ISSET 1352	-0.22	-0.07	CA 11445880.2				13.09.2012			
Les Asses Altatop ANGELIQUE RDC				Koepon ALTATOP RED ET RED AE A1A2				Mr SALVATORE ET RDC BE A1A1			
CH 120.1589.0045.7	01.12.2020			NL 648499675.5				25.04.2018			
L2	1.L ++++ G+82			Les Asses Frisson FABULEUSE RDC				Les Asses Figo FRISSON			
Ø 1L	7769 kg	3.41%	2.95%	CH 120.1385.1984.6				03.03.2018			
								Les Asses Armani ANASTASIA			

A															Aptitude à la traite			
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISSET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
05.12.2023	38	+1118	+29	-0.18	+29	-0.09	38	104	36	115	30	106	1254	116	111			

Lactation standard										Lactation totale						Code			
Date vèl.	Age vèl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact
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	No	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: 34	Publication le: 05.12.2023		
Label	A				
ITP	123				
Type	113				
Croupe	108				
Membres	109				
Pis	121				
Hauteur à la croupe	117				
Haut. rel. avant-main	95	basse			haute
Largeur de poitrine	108	étroite			large
Profondeur	103	peu			beaucoup
Reins	109	faibles			forts
Structure des côtes	121	peu			beaucoup
Position ischiens	106	relevé			rabattu
Largeur ischiens	103	étroits			larges
Qualité d'ossature	100	grossière			plate
Angle du jarret	90	droit			très coudé
Angle du pied	112	fermé			ouvert
Talon	113	peu			beaucoup
Aplombs post.	103	jarrets s.			corrects
Mobilité	105	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	120	lâche			solide
Attache arr. hauteur	120	basse			haute
Attache arr. largeur	117	étroite			large
Ligament	110	absent			marqué
Profondeur du pis	122	bas			haut
Texture	124	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	99	courts			longs
Impl. trayons avant	103	large			étroite
Impl. trayons arr.	107	large			étroite

HOLCHEF120174357877