

Le Chêne Flips NIKITA

CH 120.1661.7304.1 ♀

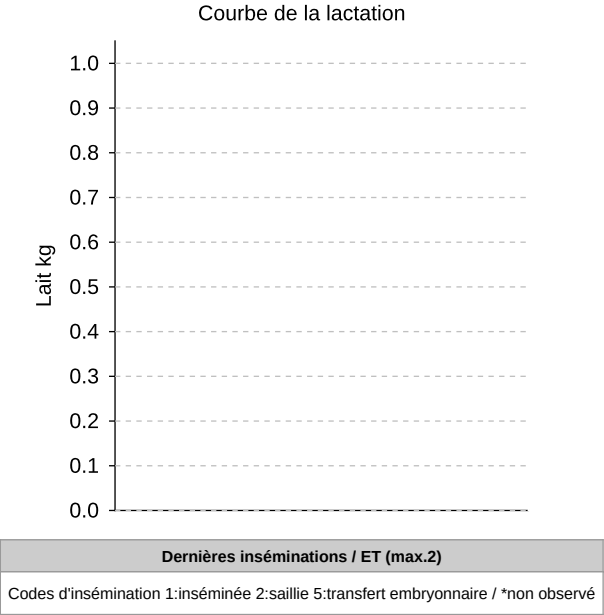
Date de naissance	07.09.2021	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RF
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 98.5%	SI 1.5%					Absence de cornes	
Marqueur génétique	RDC								
Propriétaire	4640001	Julien Saudan, chemin de Villard 75, 1618 Châtel-St-Denis							
Eleveur	4640001	Julien Saudan, chemin de Villard 75, 1618 Châtel-St-Denis							

Plattery FLIPS RED AA A1A2				Castel BAD RDC AA A1A2				Crasdale BANKROLL ET H3C A1A1			
CH 120.1355.1805.7	25.08.2018			CH 120.1229.1537.1	19.04.2016			Castel Mogul TALINI ET RDC AA A2A2			
**GA	+78	+11	+0	Plattery Armani ACACIA ET RDC AB A1A2				Mr Apples ARMANI ET RDC CDC AB A1A1			
B% 75	ISet 1228	+0.09	-0.03	CH 120.1109.2859.8				Gauglera Shottle ORCHIDEE			
Le Chêne Red-King KOALA RDC				TY-D RED-KING ET AB A1A1				Charpentier REDHOT ET A1A2			
CH 120.1459.6527.8	02.04.2019			CH 120.1289.7245.3				Ms Apples Uno APRIL ET RDC			
L1	1.L ++++ G+82			Le Chêne Fever DÉESSE				Crackholm FEVER ET AB A1A1			
				CH 120.0750.9293.8				Le Chêne Flicflac VICTORINE			

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	ISet	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
05.04.2022	30	-281	+13	+0.29	-1	+0.11	23	102	26	102	18	109	1153	103	107			

Lactation standard											Lactation totale						Code		
Date vël.	Age vël.	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	



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 25	Publication le: 05.04.2022	
Label	A			
ITP	120			
Type	108			
Croupe	107			
Membres	114			
Pis	123			
Hauteur à la croupe	112			
Haut. rel. avant-main	109	basse		haute
Largeur de poitrine	101	étroite		large
Profondeur	97	peu		beaucoup
Reins	109	faibles		forts
Angularité	107	peu		beaucoup
Position ischions	100	relevé		rabattu
Largeur ischions	105	étroits		larges
Qualité d'ossature	102	grossière		plate
Angle du jarret	94	droit		très coudé
Angle du pied	117	fermé		ouvert
Talon	110	peu		beaucoup
Aplombs post.	109	jarrets s.		corrects
Mobilité	108	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	121	lâche		solide
Attache arr. hauteur	118	basse		haute
Attache arr. largeur	102	étroite		large
Ligament	111	absent		marqué
Profondeur du pis	124	bas		haut
Texture	117	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	94	courts		longs
Impl. trayons avant	113	large		étroite
Impl. trayons arr.	107	large		étroite
HOLCHEF120166173041				