

Tintin AYA

CH 120.1743.2880.8 ♀

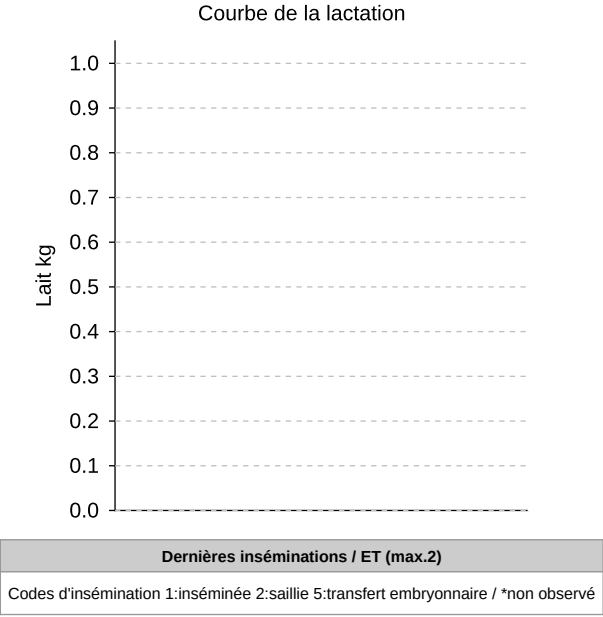
Date de naissance	21.04.2025	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF / 79% SF
Pourcentages sanguins	HB-C	HO 79.1%	SI 20.5%	UM 0.2%	MO 0.2%			Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4010065	Nicolas Aloys Pythoud, Rte de la Tsarère 20, 1669 Sciernes-d'Albeuve							
Eleveur	4010065	Nicolas Aloys Pythoud, Rte de la Tsarère 20, 1669 Sciernes-d'Albeuve							

Le Carro TINTIN				Perreten's Orkan ATOMIC AB A1A1				Bergermatten ORKAN BB A1A2			
CH 120.1716.7711.4		12.06.2022		CH 120.1463.9943.0		29.09.2019		Perreten's Odyssey AIMEE RPC AA A1A1			
**A	+360	+6	+8	Baltimor PETALE				Flury's BALTIMOR RED AB A1A2			
B% 28	ISSET 969	-0.11	-0.04	CH 120.1051.4383.8		20.10.2012		Dominator LORAINÉ			
Violino NESCKUIK				Mani's VIOLINO AB A1A2				FLORINO BB A1A1			
CH 120.0609.5977.2		26.08.2021		CH 120.1325.4048.8		13.11.2018		Mani's Nadal QUEEN AA A1A2			
L2	1.L FGPP P66			Goran NOUGAT				GORAN AE A1A1			
Ø 1L	4'812 kg	3.87%	3.35%	CH 120.0609.5919.2		22.09.2017		Pierolet NOISETTE			

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
01.04.2025	20	+285	+9	-0.03	+9	+0.01	23	102	18	101	10	96	1025	106	96			

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.
										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	



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 16		Publication le: 01.04.2025
Label	A			
ITP	100			
Type	99			
Membres	104			
Pis	99			
Trayons	99			
Hauteur à la croupe	106			
Largeur de poitrine	92	étroite		large
Profondeur	100	peu		beaucoup
Musculature	90	peu		beaucoup
Elégance	102	peu		beaucoup
Position ischions	104	relevé		rabattu
Largeur ischions	101	étroits		larges
Qualité d'ossature	106	grossière		plate
Angle du jarret	97	droit		très coudé
Angle du pied	93	fermé		ouvert
Talon	93	peu		beaucoup
Aplombs post.	104	jarrets s.		corrects
Mobilité	106	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	91	lâche		solide
Longueur de l'avant-pis	106	peu		beaucoup
Attache arr. hauteur	102	basse		haute
Attache arr. largeur	104	étroite		large
Ligament	97	absent		marqué
Profondeur du pis	96	bas		haut
Texture	99	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	108	courts		longs
Impl. trayons avant	94	large		étroite
Impl. trayons arr.	91	large		étroite
SIMCHEF120174328808				