

Harri ESMERALDA P

CH 120.1865.4990.1 ♀

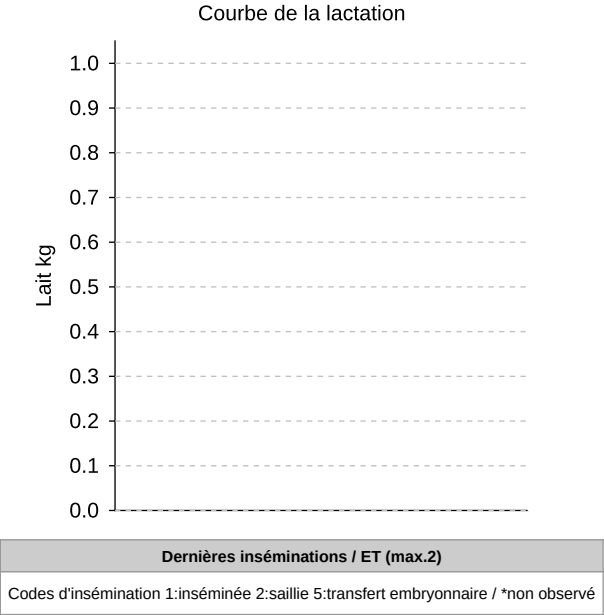
Date de naissance	22.11.2024	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF / 78.6% SF
Pourcentages sanguins	HB-C	HO 84.3%	SI 14.9%	MO 0.6%	UM 0.2%			Absence de cornes	POR
Marqueur génétique									
Propriétaire	4080052	Fabrice Raboud, Route de Fribourg 71, 1775 Grandsivaz							
Eleveur	6632062	Bertrand Herren, Rte en Pierre 5, 1429 Giez							

HARRI PP POS BB A2A2				Trachsel's HARDY P POC BB A2A2				Tiger-Lily Dtry LADD RED P ET RED POC CDC AB A1A2			
CH 120.1578.8917.3		29.07.2021		CH 120.0642.9278.3		22.10.2013		Trachsel's Loyd RENATE			
**GA	+187	+14	+20	Van Gogh SHAKIRA P BB A1A2				Redhill Beer VAN GOGH P POC CDC BB A2A2			
B% 49	ISet 1210	+0.08	+0.17	CH 120.1424.4879.8		21.07.2018		Incas LEA AB A1A1			
Creation CARIBOU				CREATION RPC AB A1A2				ROMAN ET RPC BB A1A1			
CH 120.1666.7544.6		26.11.2021		CH 120.1407.8457.7		02.05.2019		Saiko RENONCULE AA A1A2			
L2	1.L ++++ G+80			Atomium KAREN				Gen-I-Beq ATOMIUM ET RED H5C AB A1A2			
Ø 1L	6'834 kg	4.05%	3.60%	CH 120.1396.2152.4		26.09.2018		Red-Flyer KATIKA			

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	25	+509	+34	+0.16	+29	+0.15	28	93	23	94	17	99	1186	121	92			

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: 24		Publication le: 01.04.2025	
Label	A				
ITP	117				
Type	108				
Membres	105				
Pis	121				
Trayons	104				
Hauteur à la croupe	119				
Largeur de poitrine	104	étroite			large
Profondeur	111	peu			beaucoup
Musculature	85	peu			beaucoup
Elégance	104	peu			beaucoup
Position ischions	99	relevé			rabattu
Largeur ischions	122	étroits			larges
Qualité d'ossature	102	grossière			plate
Angle du jarret	95	droit			très coudé
Angle du pied	95	fermé			ouvert
Talon	99	peu			beaucoup
Aplombs post.	109	jarrets s.			corrects
Mobilité	107	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	117	lâche			solide
Longueur de l'avant-pis	103	peu			beaucoup
Attache arr. hauteur	116	basse			haute
Attache arr. largeur	114	étroite			large
Ligament	103	absent			marqué
Profondeur du pis	114	bas			haut
Texture	110	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	115	courts			longs
Impl. trayons avant	103	large			étroite
Impl. trayons arr.	105	large			étroite
SIMCHEF120186549901					