

22.11.2025    Sous toutes réserves

Ewing Sg PEPITE

CH 120.1743.2840.2 ♀

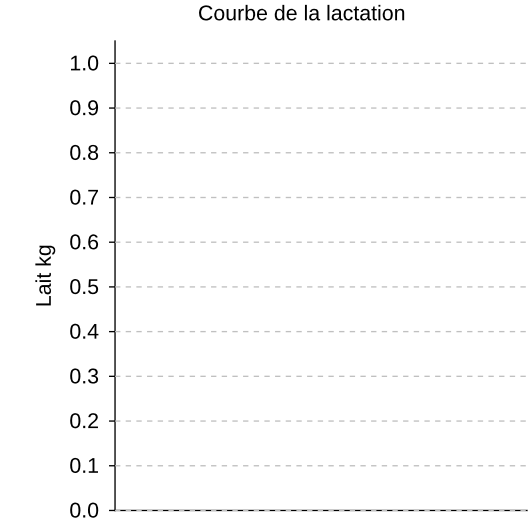
Date de naissance	23.08.2023	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH	
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 97.3% SI 2.2% UM 0.5%							Absence de cornes	
Marqueur génétique										
Propriétaire	4010065	Nicolas Aloys Pythoud, Rte de la Tsarère 20, 1669 Sciernes-d'Albeuve								
Eleveur	4010065	Nicolas Aloys Pythoud, Rte de la Tsarère 20, 1669 Sciernes-d'Albeuve								

Dykster 3star EWING SG ET RED AB A1A2				Trent-Way-Js RONALD ET RDC BB A1A1		Mr SALVATORE ET RDC BE A1A1							
CH 120.1578.9472.6		06.12.2020		US 3142352034.9		13.06.2017		Y-Whisper Silver ROYALTY ET RDC					
**GA		+1287		+59		+51		K&L PC DELTIA ET AB A1A2		Mr Pat Uno PACE ET AA A2A2			
B% 75		ISET 1404		+0.06		+0.09		NL 889199459.1		18.07.2018		Anderstrup Nugget DANA ET A1A2	
Bruttus PISTACHE				BRUTTUS				BIG APPLE Red ET RED CDC AA A1A2					
CH 120.0714.0198.7		06.06.2016		CH 120.1141.9142.4		13.03.2014		Joyboy DAISY					
L6		3.L VF++ G+83		Red-Flyer PIGALLE				RED-FLYER RED AA A2A2					
Ø 5L		6'581 kg		4.11%		3.29%		CH 120.1054.1354.2		16.12.2012		Jack LINDA	

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
12.08.2025	35	+263	+17	+0.06	+16	+0.08	32	108	30	101	16	111	1152	110	110			

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



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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 26	Publication le: 12.08.2025		
Label	A				
ITP	98				
Type	93				
Croupe	88				
Membres	105				
Pis	104				
Hauteur à la croupe	95				
Haut. rel. avant-main	101	basse			haute
Largeur de poitrine	92	étroite			large
Profondeur	90	peu			beaucoup
Reins	93	faibles			forts
Structure des côtes	102	peu			beaucoup
Position ischions	95	relevé			rabattu
Largeur ischions	90	étroits			larges
Qualité d'ossature	112	grossière			plate
Angle du jarret	94	droit			très coudé
Angle du pied	95	fermé			ouvert
Talon	96	peu			beaucoup
Aplombs post.	99	jarrets s.			corrects
Mobilité	106	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	99	lâche			solide
Attache arr. hauteur	105	basse			haute
Attache arr. largeur	100	étroite			large
Ligament	101	absent			marqué
Profondeur du pis	99	bas			haut
Texture	101	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	97	courts			longs
Impl. trayons avant	109	large			étroite
Impl. trayons arr.	101	large			étroite
HOLCHEF120174328402					