

Feuille des performances

09.01.2024 Sous toutes réserves



A2p2 VIRGINIE P

CH 120.1614.7488.4 ♀

Date de naissance	30.07.2021	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 97.4% SI 2.2% UM 0.4%						Absence de cornes	POR
Marqueur génétique									
Propriétaire	2571079	Jean-Pierre + Patrick Girard, Rue de la Pran 6, 2855 Glovelier							
Eleveur	2571079	Jean-Pierre + Patrick Girard, Rue de la Pran 6, 2855 Glovelier							

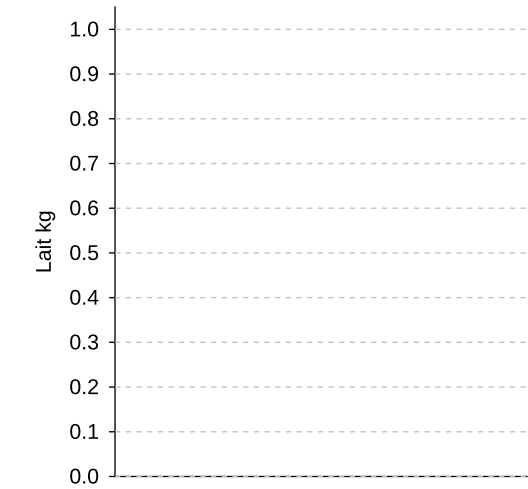
Vogue A2P2 PP ET POS AB A2A2				Cherry-Lily Zip LUSTER P ET POC AB A2A2				Ocd Eraser ZIPIT P ET POC A2A2			
CA 13446574.3	28.03.2019			US 3138843085.1	16.11.2016			Cherry-Lor Kboy LOMA P ET POC			
G	+948	+70	+42	Silverridge Duke ELSA-P P ET POC A1A2				S-S-I Montross DUKE ET AA A1A2			
B% 91	ISet 1293	+0.35	+0.12	CA 108686673.2	07.10.2016			Silverridge V Pball ERNA P ET			
Destry NICOLE				Scientific DESTRY ET RDC CDC AA A1A2				Braedale GOLDWYN ET CDC AB A1A2			
CH 120.0756.0179.6	18.12.2015			US 138122625.6	23.12.2006			Scientific DEBUTANTE Rae ET RDC CVC			
L5	1.L ++GF G77			Idéal ISABELLE RDC				Bambois Heiko IDÉAL			
Ø 3L	8'744 kg	4.39%	3.43%	CH 120.0939.0306.3	10.05.2011			Stadel ALINE RDC			

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
05.12.2023	39	+616	+42	+0.19	+27	+0.07	39	100	37	115	24	101	1202	118	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
25.12.2023	2.05	1							-										
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)			
14.03.2023	1	ARAL	CH 120.1239.5250.4
25.02.2023	1	ARAL	CH 120.1239.5250.4
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé			

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 31	Publication le: 05.12.2023	
Label	A			
ITP	111			
Type	109			
Croupe	106			
Membres	103			
Pis	107			
Hauteur à la croupe	109			
Haut. rel. avant-main	101	basse		haute
Largeur de poitrine	112	étroite		large
Profondeur	108	peu		beaucoup
Reins	101	faibles		forts
Structure des côtes	103	peu		beaucoup
Position ischions	108	relevé		rabattu
Largeur ischions	105	étroits		larges
Qualité d'ossature	94	grossière		plate
Angle du jarret	97	droit		très coudé
Angle du pied	105	fermé		ouvert
Talon	113	peu		beaucoup
Aplombs post.	97	jarrets s.		corrects
Mobilité	102	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	108	lâche		solide
Attache arr. hauteur	106	basse		haute
Attache arr. largeur	118	étroite		large
Ligament	98	absent		marqué
Profondeur du pis	102	bas		haut
Texture	107	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	104	courts		longs
Impl. trayons avant	103	large		étroite
Impl. trayons arr.	107	large		étroite
HOLCHEF120161474884				