

Brian PRISKA P

CH 120.1729.6948.5 ♀

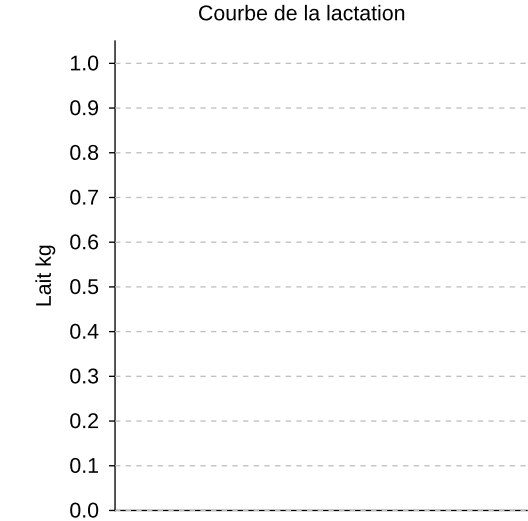
Date de naissance	06.05.2023	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF / 50% SF
Pourcentages sanguins	HB-C	SI 59.4% HO 40.0% MO 0.4% UM 0.2%						Absence de cornes	POR
Marqueur génétique									
Propriétaire	3734040	Thomas Schüpbach, Kohlerhüsi 496, 3512 Walkringen							
Eleveur	2164030	Beat Zürcher, Hübeli , 3533 Bowil							

Tur-Bach Sipan BRIAN AA A2A2				SIPAN AB A2A2				UNIC AA A2A2			
CH 120.1440.3025.0		07.06.2019		CH 120.0778.1878.9		27.12.2008		Senn CELINE			
**GA	+1175	+41	+35	Tur-Bach Apollo BELLA AB A2A2				Simmett APOLLO AB A1A2			
B% 63	ISSET 1093	-0.10	-0.06	CH 120.0337.0096.7		19.04.2005		Firn BELOTE			
Hamilton PISA P				HAMILTON P POC BB A2A2				Trachsel's HARDY P POC BB A2A2			
CH 120.1578.4898.9		18.02.2021		CH 120.1216.7986.1		26.03.2016		Dembro HANNA AB A2A2			
L1				Studer PANAMA				STUDER BB A1A1			
				CH 120.1226.4201.7		10.01.2016		Stadler PAULA			

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	ISSET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
01.04.2025	26	+535	+2	-0.25	+19	+0.02	26	101	25	96	18	108	1148	108	103			

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.
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)			
28.10.2024	2	SATURN	CH 120.1729.6946.1
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé			

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 18	Publication le: 01.04.2025			
Label	A					
ITP	99					
Type	96					
Membres	106					
Pis	98					
Trayons	101					
Hauteur à la croupe	90					
Largeur de poitrine	97	étroite				large
Profondeur	94	peu				beaucoup
Musculature	100	peu				beaucoup
Elégance	97	peu				beaucoup
Position ischions	99	relevé				rabattu
Largeur ischions	98	étroits				larges
Qualité d'ossature	103	grossière				plate
Angle du jarret	102	droit				très coudé
Angle du pied	103	fermé				ouvert
Talon	100	peu				beaucoup
Aplombs post.	103	jarrets s.				corrects
Mobilité	104	mauvaise				idéale
Attache avant-pis	101	lâche				solide
Longueur de l'avant-pis	101	peu				beaucoup
Attache arr. hauteur	96	basse				haute
Attache arr. largeur	94	étroite				large
Ligament	97	absent				marqué
Profondeur du pis	94	bas				haut
Texture	103	mauvaise				bonne
Longueur trayons ant.	96	courts				longs
Impl. trayons avant	97	large				étroite
Impl. trayons arr.	96	large				étroite
SIMCHEF120172969485						