

Feuille des performances

27.11.2025 Sous toutes réserves

Brain BABINE

CH 120.0609.6005.1 ♀

Date de naissance	25.10.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4010065	Nicolas Aloys Pythoud, Rte de la Tsarère 20, 1669 Scierne-d'Albeuve							
Eleveur	4010065	Nicolas Aloys Pythoud, Rte de la Tsarère 20, 1669 Scierne-d'Albeuve							

Himeyers BRAIN ET BB A1A2	29.11.2019	Vogue LETSGO ET BB A1A2	16.05.2017	Stantons APPLICABLE ET BE A1A1
CH 120.1537.8295.9	CA 12687225.2	Oconnors Powerball LINDLEY ET		
G +485	+39	Himeyers Superhero BRITNEY CDC AB A1A2		Endco SUPERHERO ET BE A1A2
B% 99 ISET 1309	+0.22	CH 120.1329.3955.8	12.10.2017	Himeyers McCutchen BRENYA CDC AE A1A1
Deley BARINIA		Frauchwil DELEY ET H5C AA A2A2		Val-Bisson DOORMAN ET H5C AB A2A2
CH 120.0609.5921.5	15.06.2018	CH 120.1132.1895.5	03.11.2014	Hokovit Bolton SHARON ET AA A2A2
L3 1.L GFGG G77		Castine Palermo BARONNE		Glenn-Ann PALERMO ET H1C AA A1A2
Ø 3L 5'871 kg	3.62%	CH 120.0609.5881.2	04.10.2013	Glen LIBYE

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	41	-171	-8	-0.01	+3	+0.09	44	105	40	112	31	108	1090	101	111			

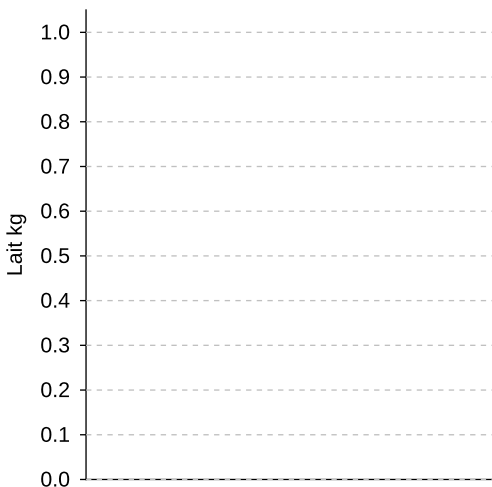
Lactation standard														Lactation totale					Code		
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.	
										null											

Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.

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	

Courbe de la lactation



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 34	Publication le: 12.08.2025
Label	A		
ITP	108		
Type	107		
Croupe	97		
Membres	98		
Pis	108		
Hauteur à la croupe	111		
Haut. rel. avant-main	99	basse	haute
Largeur de poitrine	108	étroite	large
Profondeur	103	peu	beaucoup
Reins	103	faibles	forts
Structure des côtes	105	peu	beaucoup
Position ischiens	99	relevé	rabattu
Largeur ischiens	93	étroits	larges
Qualité d'ossature	88	grossière	plate
Angle du jarret	105	droit	très coudé
Angle du pied	111	fermé	ouvert
Talon	115	peu	beaucoup
Aplombs post.	90	jarrets s.	corrects
Mobilité	93	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	117	lâche	solide
Attache arr. haute	97	basse	haute
Attache arr. largeur	95	étroite	large
Ligament	97	absent	marqué
Profondeur du pis	117	bas	haut
Texture	110	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	107	courts	longs
Impl. trayons avant	108	large	étroite
Impl. trayons arr.	108	large	étroite

Dernières inséminations / ET (max.2)

11.04.2025	1	POPROCK-ET	CA 000.1422.6978.4 X
17.12.2024	1	POPROCK-ET	CA 000.1422.6978.4 X

Codes d'insémination 1:inséminée 2:saiillie 5:transfert embryonnaire / *non observé

HOLCHEF120060960051