

Feuille des performances

06.02.2025 Sous toutes réserves

Menziswil Lagard BRONIA

CH 120.1746.0066.9 ♀

Date de naissance	13.02.2024	Signe		Kappa-caséine	AA	B-caséine A2	A1A2	Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RED VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H6F H7F MWF LRF								
Propriétaire	4830033	Eric Brand, Menziswil 5, 3186 Düringen							
Eleveur	4830033	Eric Brand, Menziswil 5, 3186 Düringen							

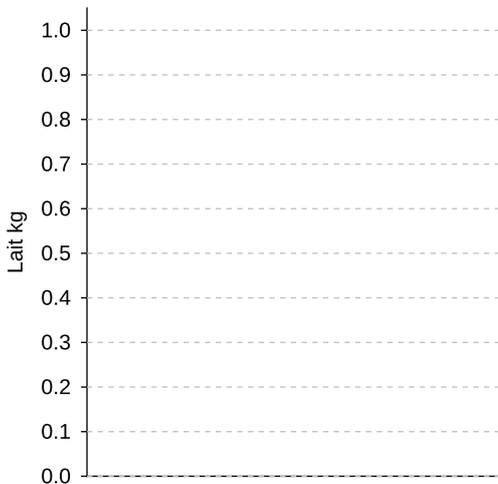
PedriTopTI LAGARD P ET RED POC AB A2A2	Drouner K&L AUGUSTUS P ET RED POC BB A1A2	Caudumer SOLITAIR P Red P ET RED POC BB A1A2
CH 120.1656.6333.8 23.11.2021	NL 840442679.3 03.11.2019	Drouner K&L Silky AIKO1557 ET RDC AB A1A2
**GA +970 +35 +40	3star Swingman LADY RED AB A1A2	Westcoast SWINGMAN ET RED AB A1A2
B% 71 ISET 1417 -0.05 +0.08	NL 899222385.9 21.01.2020	PrismaGen Kir ROYAL-Red ET AA A2A2
Menziswil Crown BREITLING P RED POC AA A1A2	Kenmore Triple CROWN ET RED AA A1A2	Endco APPRENTICE ET RDC CDC AE A1A2
CH 120.1604.7577.6 28.10.2020	US 3143029863.7 18.05.2017	Ri-Val-Re LIL APPLE ETM RDC A1A1
L2 1.L +++F G77	TGD-Holstein Apoll BRILLY	A-L-H Aikman APOLL P ET POC BB A1A2
Ø 2L 12'919 kg 3.78% 3.40%	CH 120.1283.9347.0 16.03.2016	Bipper Drambuie BRILLIANT ET

GA															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
03.12.2024	68	+1002	+18	-0.25	+35	+0.02	31	106	62	133	41	106	1320	117	121			

Lactation standard												Lactation totale					Code				
Date vél.	Age vél.	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	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)

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 68	Publication le: 03.12.2024
Label	GA		
ITP	118		
Type	111		
Croupe	99		
Membres	116		
Pis	114		
Hauteur à la croupe	105		
Haut. rel. avant-main	104	basse	haute
Largeur de poitrine	107	étroite	large
Profondeur	106	peu	beaucoup
Reins	106	faibles	forts
Structure des côtes	116	peu	beaucoup
Position ischiens	94	relevé	rabattu
Largeur ischiens	100	étroits	larges
Qualité d'ossature	97	grossière	plate
Angle du jarret	103	droit	très coudé
Angle du pied	109	fermé	ouvert
Talon	107	peu	beaucoup
Aplombs post.	120	jarrets s.	corrects
Mobilité	117	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	111	lâche	solide
Attache arr. hauteur	110	basse	haute
Attache arr. largeur	110	étroite	large
Ligament	103	absent	marqué
Profondeur du pis	110	bas	haut
Texture	115	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	103	courts	longs
Impl. trayons avant	109	large	étroite
Impl. trayons arr.	100	large	étroite

HOLCHEF120174600669