

17.10.2025    Sous toutes réserves

Rummage AYLIN

CH 120.1890.0918.1 ♀

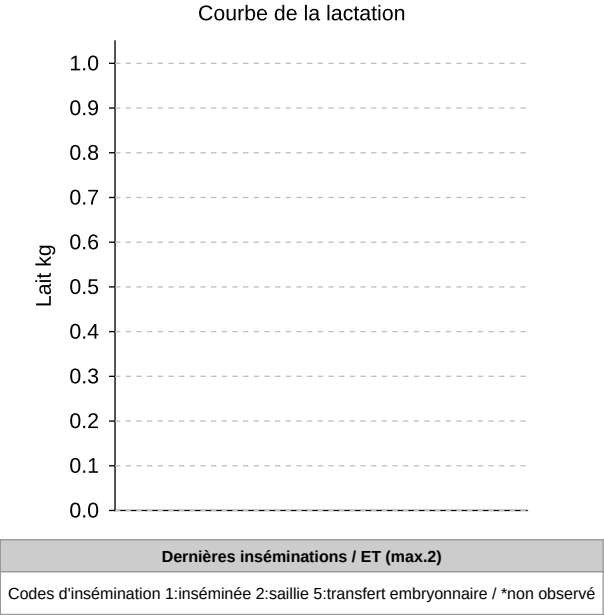
Date de naissance	12.08.2025	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 91.2% SI 8.6% UM 0.2%						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique									
Propriétaire	3836043	Deborah Kramer-Wirth, Heimige 64a, 4954 Wyssachen							
Eleveur	3836043	Deborah Kramer-Wirth, Heimige 64a, 4954 Wyssachen							

Morningview RUMMAGE ET RED AE A1A2				Aprilday MCDONALD P ET RED POC LRC AB A1A2				Trent-Way-Js RONALD ET RDC BB A1A1			
US 3222920210.1		08.06.2022		US 3201598569.0		09.12.2019		Aprilday Pat MONIQUE P ET RED POC LRC A1A2			
**GA	+1030	+63	+40	Morningview Mark RANDI ET RDC				Wilder MARK ET RDC BE A1A2			
B% 68	ISet 1389	+0.23	+0.06	US 3147441814.5		05.09.2019		Morningview KR RONI ET			
Roxel ROXY				Noutaz ROXEL AA A1A1				SARINO AB A1A2			
CH 120.1722.5960.9		28.07.2023		CH 120.1207.6955.6		13.10.2015		Incas ROXANE AE A1A1			
L1		09.25: 32 13 84		Hardy MARA P				Trachsel's HARDY P POC BB A2A2			
				CH 120.1522.3646.0		14.12.2019		Olaf IVANA			

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	27	-36	+21	+0.27	+10	+0.13	20	104	24	114	19	110	1235	109	119			

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	



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 25	Publication le: 12.08.2025		
Label	A				
ITP	110				
Type	100				
Croupe	97				
Membres	113				
Pis	113				
Hauteur à la croupe	95				
Haut. rel. avant-main	101	basse			haute
Largeur de poitrine	111	étroite			large
Profondeur	92	peu			beaucoup
Reins	103	faibles			forts
Structure des côtes	94	peu			beaucoup
Position ischiens	95	relevé			rabattu
Largeur ischiens	97	étroits			larges
Qualité d'ossature	99	grossière			plate
Angle du jarret	97	droit			très coudé
Angle du pied	105	fermé			ouvert
Talon	103	peu			beaucoup
Aplombs post.	114	jarrets s.			corrects
Mobilité	114	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	114	lâche			solide
Attache arr. hauteur	110	basse			haute
Attache arr. largeur	105	étroite			large
Ligament	103	absent			marqué
Profondeur du pis	108	bas			haut
Texture	108	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	89	courts			longs
Impl. trayons avant	107	large			étroite
Impl. trayons arr.	100	large			étroite
HOLCHEF120189009181					