

30.06.2023 Sous toutes réserves

A2p2 AMANDA

CH 120.1610.3330.2 ♀

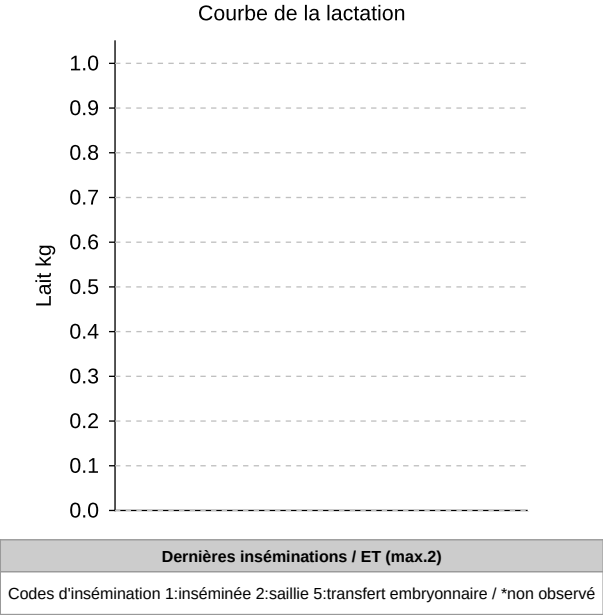
Date de naissance	16.01.2023	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RF
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 97.3%	SI 2.3%	UM 0.4%				Absence de cornes	POR
Marqueur génétique	RDC								
Propriétaire	5540052	Sascha Ackermann, Untere Rütli 195, 4717 Mümliswil							
Eleveur	5540052	Sascha Ackermann, Untere Rütli 195, 4717 Mümliswil							

Vogue A2P2 ET POS AB A2A2				Cherry-Lily Zip LUSTER ET POC AB A2A2				Ocd Eraser ZIPIT ET POC A2A2			
CA 13446574.3	28.03.2019			US 3138843085.1	16.11.2016			Cherry-Lor Kboy LOMA ET POC			
**GA	+973	+90	+47	Silverridge Duke ELSA-P ET POC A1A2				S-S-I Montross DUKE ET AA A1A2			
B% 76	ISet 1322	+0.56	+0.17	CA 108686673.2	07.10.2016			Silverridge V Pball ERNA P ET			
Prince AMSEL				Blumenfeld De PRINCE RED ET CDC AA A2A2				Scientific DESTROY ET RDC CDC AA A1A2			
CH 120.1100.3153.3	05.02.2015			US 69404886.9	29.04.2010			Co-Op Toystroy PEACE 2409 ET RDC			
L5	10.21: 54 34 94			Savard AROSA				Gigand Brad SAVARD ET RED AA A1A2			
Ø 4L	8'491 kg	3.49%	3.04%	CH 120.0818.0598.0	02.08.2009			Dandolo ALMA			

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
04.04.2023	36	+563	+39	+0.17	+24	+0.06	30	103	31	104	21	103	1175	117	103			

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
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	



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 26	Publication le: 04.04.2023	
Label	A			
ITP	115			
Type	112			
Croupe	110			
Membres	108			
Pis	108			
Hauteur à la croupe	109			
Haut. rel. avant-main	105	basse		haute
Largeur de poitrine	110	étroite		large
Profondeur	111	peu		beaucoup
Reins	98	faibles		forts
Angularité	112	peu		beaucoup
Position ischions	105	relevé		rabattu
Largeur ischions	115	étroits		larges
Qualité d'ossature	101	grossière		plate
Angle du jarret	96	droit		très coudé
Angle du pied	103	fermé		ouvert
Talon	108	peu		beaucoup
Aplombs post.	106	jarrets s.		corrects
Mobilité	106	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	108	lâche		solide
Attache arr. hauteur	106	basse		haute
Attache arr. largeur	113	étroite		large
Ligament	99	absent		marqué
Profondeur du pis	104	bas		haut
Texture	108	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	103	courts		longs
Impl. trayons avant	106	large		étroite
Impl. trayons arr.	103	large		étroite
HOLCHEF120161033302				