

11.02.2026    Sous toutes réserves

Kohler Luca TAMARA

CH 120.1718.8860.2 ♀

Date de naissance	04.02.2024	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire									
Eleveur	2376019	Hansulrich Kohler, Möösli 47, 3463 Häusernmoos							

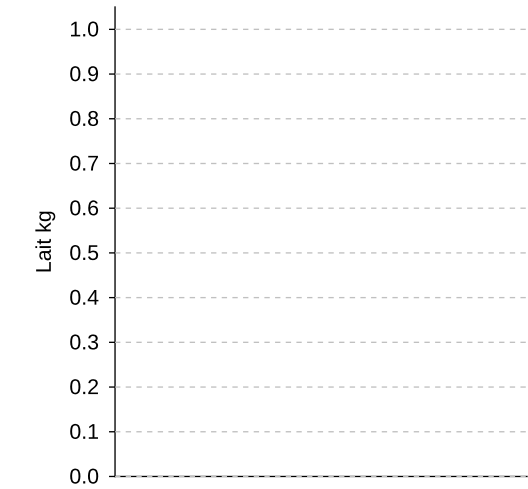
WF LUCA P RED POC AB A2A2				ABBA P ET RED POC H3C BB A2A2				Vogue NEVER AGAIN PP PP ET RDC POS BE A1A2			
CH 120.1620.2065.3		18.09.2021		CH 120.1499.8806.8		26.06.2019		Atomar ACQUA ET H3C BB A1A2			
**GA	+243	+3	+21	WF Jackpot LAMBADA P POC AA A1A2				Swissbec JACKPOT PP ET RED POS AA A1A1			
B% 73	ISet 1231	-0.08	+0.14	CH 120.1377.5141.4		20.07.2019		Brekem LISON RDC CDC AB A1A2			
Kohler Flips TIBSI				Plattery FLIPS RED AA A1A2				Castel BAD RDC AA A1A2			
CH 120.1547.9845.4		27.02.2021		CH 120.1355.1805.7		25.08.2018		Plattery Armani ACACIA-ET ET RDC AB A1A2			
L3	1.L GG++ G79			Kohler Atomar ORLANDA				Vinksländ ATOMAR ET RED BB A1A2			
Ø 3L	6'628 kg	4.83%	3.38%	CH 120.1415.4254.1		22.02.2018		Kohler Nilson LIANE			

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
02.12.2025	34	-407	+3	+0.25	-1	+0.15	31	102	30	107	19	108	1137	102	109			

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	

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)			
22.04.2025	1	TOWER-ET	CH 120.1478.7977.1 X

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 27	Publication le: 02.12.2025			
Label	A					
ITP	110					
Type	98					
Croupe	90					
Membres	111					
Pis	118					
Hauteur à la croupe	103					
Haut. rel. avant-main	107	basse				haute
Largeur de poitrine	90	étroite				large
Profondeur	87	peu				beaucoup
Reins	100	faibles				forts
Structure des côtes	113	peu				beaucoup
Position ischiens	89	relevé				rabattu
Largeur ischiens	93	étroits				larges
Qualité d'ossature	113	grossière				plate
Angle du jarret	100	droit				très coudé
Angle du pied	106	fermé				ouvert
Talon	101	peu				beaucoup
Aplombs post.	110	jarrets s.				corrects
Mobilité	108	mauvaise				idéale
Attache avant-pis	115	lâche				solide
Attache arr. hauteur	117	basse				haute
Attache arr. largeur	101	étroite				large
Ligament	101	absent				marqué
Profondeur du pis	124	bas				haut
Texture	114	mauvaise				bonne
Longueur trayons ant.	92	courts				longs
Impl. trayons avant	112	large				étroite
Impl. trayons arr.	105	large				étroite
HOLCHEF120171888602						