

GlauKra Amnesty RESEDA

CH 120.1739.0326.6 ♀

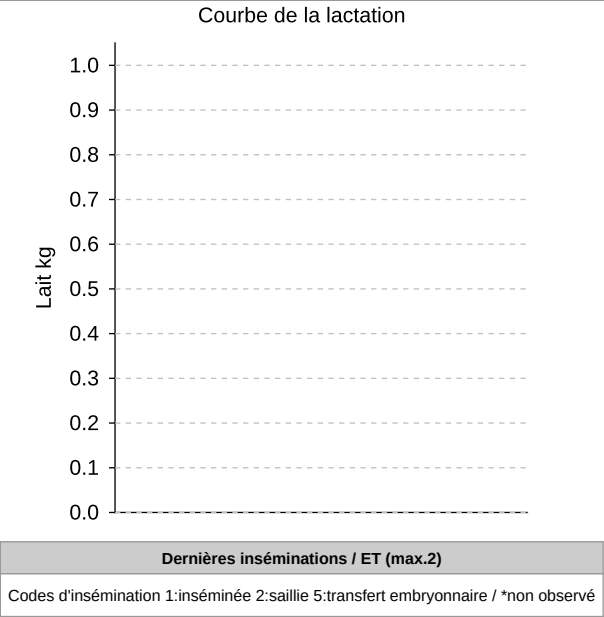
Date de naissance	01.07.2023	Signe		Kappa-caséine	AA	B-caséine A2	A2A2	Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RED VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F								
Propriétaire	3105026	Hanspeter Steffen, Schreibershut 692, 3452 Grünenmatt							
Eleveur	2851036	Urs Glauser, Hindelbankstrasse 14, 3326 Krauchthal							

Tjr AMNESTY ET RED AB A2A2				Coyne-Farms PAT ET A1A2				Dymentholtm S SYMPATICO ET RDC H3C A1A1			
CH 120.1283.9388.3		12.04.2016		US 3012178104.5		19.09.2013		Butlerview Colt PRAIRIE ET RDC			
G	+224	+11	+34	KHW Alchemy ADELINE ET CDC A2A2				Hunsberger ALCHEMY ET RDC CDC AA A2A2			
B% 99	ISET 1295	+0.02	+0.31	US 141832531.0		03.04.2012		Kamps-Hollow ALTITUDE ET RDC CVC			
Clover RESI AA A1A2				TGD-Holstein CLOVER RED AA A2A2				Ihg AIRSHIP ET AA A2A2			
CH 120.1440.5092.0		16.09.2019		CH 120.1361.0975.9		28.04.2017		TGD-Holstein Brekem CLAUDINE ET AE A1A2			
L3	1.L G++G G78			GlauKra Ladd RENA				Tiger-Lily Dtry LADD RED P ET POC CDC AB A1A2			
Ø 2L	6'376 kg	4.04%	3.49%	CH 120.1337.2148.0		10.07.2017		Gartegg Allegro REGULA			

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
08.08.2023	74	+480	-12	-0.36	+24	+0.09	45	96	59	102	48	117	1188	109	117			

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: 69	Publication le: 08.08.2023		
Label	GA				
ITP	104				
Type	94				
Croupe	107				
Membres	99				
Pis	110				
Hauteur à la croupe	107				
Haut. rel. avant-main	99	basse			haute
Largeur de poitrine	101	étroite			large
Profondeur	79	peu			beaucoup
Reins	101	faibles			forts
Structure des côtes	99	peu			beaucoup
Position ischiens	110	relevé			rabattu
Largeur ischiens	106	étroits			larges
Qualité d'ossature	99	grossière			plate
Angle du jarret	78	droit			très coudé
Angle du pied	115	fermé			ouvert
Talon	109	peu			beaucoup
Aplombs post.	88	jarrets s.			corrects
Mobilité	95	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	116	lâche			solide
Attache arr. hauteur	110	basse			haute
Attache arr. largeur	95	étroite			large
Ligament	94	absent			marqué
Profondeur du pis	118	bas			haut
Texture	107	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	101	courts			longs
Impl. trayons avant	94	large			étroite
Impl. trayons arr.	91	large			étroite
HOLCHEF120173903266					