

LARA

CH 120.1368.1683.1 ♀

Date de naissance	08.08.2017			Signe		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HO 94%	SI 6%				Pourcentage SF	SF 31.3%
Marqueur génétique							
Propriétaire	6310003	Olivier Chambaz, Rte des Esserts 1, 1266 Duillier					
Eleveur		Nicolas Flotron, chemin de Mau-Paccot 7, 1072 Forel (Lavaux)					

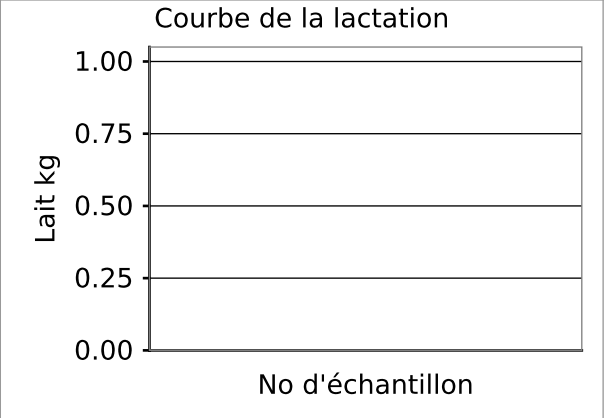
Gen-I-Beq AKYOL AA A2A2				Swissbec BREKEM RDC BKC AB A1A2				De-Su 521 BOOKEM AB A2A2							
CA 108567239.6		05.04.2014		CA 107559777.7		08.03.2012		Misty Springs MOM BRENN A RDC							
+1248		+38		+44		Gen-I-Geq Alchemy AIKAMY				Hunsberger ALCHEMY RDC CDC AA A2A2					
B% 88		ISET 1355		-0.14		+0.04		CA 107868114.5		10.09.2012		Khwh-I AIKA Baxter RDC BRC			
Savard LUCIOLE				Gigand Brad SAVARD AA A1A2				Maral Juror BRAD RDC AA A1A2							
CH 120.0858.8344.1		23.05.2010		CH 120.0228.4064.3		27.11.2002		Gigand Storm PENZA RDC							
L6		1.L G+++ G+81		Dominator LUCY				DOMINATOR CMC AB A2A2							
Ø 5L		6'965		3.92		3.24		CH 120.0598.5913.7		30.01.2008		LAURA			

A																Aptitude à la traite		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B%	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
07.04.2020	39	+275	+7	-0.05	+12	+0.04	38	95	40	108	27	110	1175	106	115			

Lactation standard											Lactation totale						Code		
Date vél.	Age vél.	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
01.03.2020	2.07	1							- / -										
Ø 0L				0							0	0							
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.											Performance de vie						kg de lait / jour de		
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté											0	0		0		0	0.0		

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



Dernières inséminations / ET (max.2)			
12.04.2020	1	ALO-YORK-ET	CH 120.111.5576.4
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saillee 5:transfert embryonnaire / *non observé			

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 34	Publication le: 07.04.2020	
Label	A			
ITP	109			
Type	102			
Croupe	103			
Membres	107			
Pis	111			
Hauteur à la croupe	96			
Haut. rel. avant-main	106	basse		haute
Largeur de poitrine	110	étroite		large
Profondeur	97	peu		beaucoup
Reins	94	faibles		forts
Angularité	99	peu		beaucoup
Position ischions	104	relevé		rabattu
Largeur ischions	106	étroits		larges
Qualité d'ossature	108	grossière		plate
Angle du jarret	94	droit		très coudé
Angle du pied	100	fermé		ouvert
Talon	99	peu		beaucoup
Aplombs post.	101	jarrets s.		corrects
Mobilité	108	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	110	lâche		solide
Attache arr. hauteur	107	basse		haute
Attache arr. largeur	110	étroite		large
Ligament	103	absent		marqué
Profondeur du pis	104	bas		haut
Texture	105	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	106	courts		longs
Impl. trayons avant	103	large		étroite
Impl. trayons arr.	99	large		étroite

HOLCHEF120136816831