

Sous toutes réserves

Wüthrich's Raiko CAMILLA

CH 120.1344.1534.0 ♀

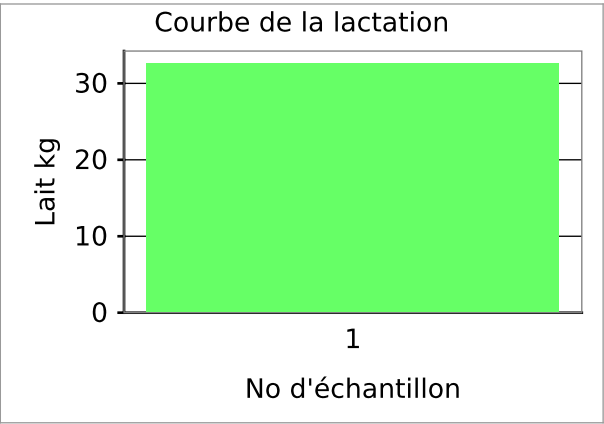
Date de naissance	21.02.2017			Signe		Code racique	RF
Pourcentages sanguins	HO 96.9%	SI 3%	UM .1%			Pourcentage SF	SF 20.4%
Marqueur génétique	RDC						
Propriétaire	3312063	Bernhard Wüthrich, Jöggelihaus 241, 3418 Rüegsbach					
Eleveur	3312063	Bernhard Wüthrich, Jöggelihaus 241, 3418 Rüegsbach					

Hänni Farms RAIKO CMC AA A2A2				Generations LIQUID GOLD AA A2A2				Mapel Wood BOULDER A1A2			
CH 120.0642.0578.3				CA 11397834.9				Oconnors Planet LUCIA			
+596 +47 +29				Markwell Mac RONJA RDC				Regancrest-HHF MAC CMC A2A2			
B% 76 ISET 1169 +0.27 +0.11				CH 120.0847.1514.9				Ms Markwell-Kr Goldwyn RAYE RDC			
Donat CLAUDINE				Buri's Jacky DONAT RDC				Joyboy JACKY			
CH 120.1057.9848.9				CH 120.0932.5818.7				Buri's Manitou DONATELLA RDC			
L4 1.L ++++ G+81				Dolomit SENNERIN				Flury's Rino DOLOMIT A1A1			
Ø 3L 9'951 3.68 3.10				CH 120.0867.5649.2				Jamin SARINA			

CH																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
11.08.2020	46	+252	+6	-0.05	+8	+0.00	46	105	38	90				104				

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
13.07.2019	2.05	1	273	6285	4.06	255	3.33	209	0 / 3	98	273	6285	4.06	255	3.33	209	AT4		
02.06.2020	3.03	2							- / -										
Ø 1L				6285	4.06	255	3.33	209		98	273	6285	4.06	255	3.33	209			
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											273	6285	4.06	255	3.33	209	5.1		

Date de contrôle	No	Lait kg échant	Lait kg Jour	Mat. gr.%	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
05.06.2020	1	16.2	32.6	4.89	3.37	25	6	AT4	



Dernières inséminations / ET (max.2)
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé

Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: null	Publication le: null
Label			
ITP			
Type			
Membres			
Pis			
Trayons			
Hauteur à la croupe			
Largeur de poitrine		étroite	large
Profondeur		peu	beaucoup
Musculature		peu	beaucoup
Élégance		peu	beaucoup
Position ischions		relevé	rabattu
Largeur ischions		étroits	larges
Qualité d'ossature		grossière	plate
Angle du jarret		droit	très coudé
Angle du pied		fermé	ouvert
Talon		peu	beaucoup
Aplombs post.		jarrets s.	corrects
Mobilité		mauvaise	idéale
Attache avant-pis		lâche	solide
Longueur de l'avant-pis		peu	beaucoup
Attache arr. hauteur		basse	haute
Attache arr. largeur		étroite	large
Ligament		absent	marqué
Profondeur du pis		bas	haut
Texture		mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.		courts	longs
Impl. trayons avant		large	étroite
Impl. trayons arr.		large	étroite

HOLCHEF120134415340