

Sunside Rambo NOELYNA

CH 120.1401.7547.4 ♀

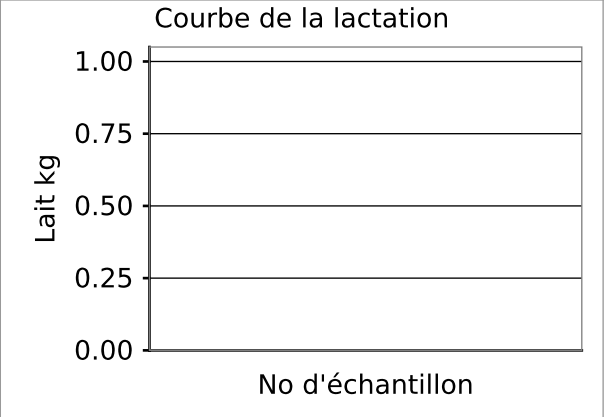
Date de naissance	06.12.2018			Signe		Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HO 97.2%	SI 2.5%	UM .3%			Pourcentage SF	SF 12.5%
Marqueur génétique							
Propriétaire	2122073	Christian Stucki, Hauli 61, 3635 Uebeschi					
Eleveur	2122073	Christian Stucki, Hauli 61, 3635 Uebeschi					

Ocd Kingboy RAMBO AB A2A2				Morningview Mcc KINGBOY AB A2A2				De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 A1A2							
US 3125170485.0		31.10.2014		US 72044077.3		19.10.2012		Morningview Super MEGAN							
+1097		+59		+45		Edg Ruby Uno RAE 2054				Amighetti NUMERO UNO AE A1A2					
B% 91		ISET 1448		+0.17		+0.10		US 72437601.6		25.02.2013		Sandy-Valley Robust RUBY			
Sunside Kite NOSTASSIA RDC				Markwell KITE RDC A2A2				Donnandale SKYCHIEF							
CH 120.1154.1586.4		05.03.2014		US 128460878.4		12.03.1999		Stookey Elm Park BLACKROSE RDC							
L4		3.L EEV+ VG87		Stadel NOBLESSE				Stollberg STADEL Red AA A1A2							
Ø 3L		10'162		3.90		3.14		CH 120.0281.0932.4		28.09.2003		Pickel HAVANNA			

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
01.12.2020	39	+621	+27	+0.02	+20	-0.01	41	94	38	107	27	109	1194	112	110			

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
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																				

Date de contrôle	No	Lait kg échant	Lait kg Jour	Mat. gr.%	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
------------------	----	----------------	--------------	-----------	---------	---------------	------------	----	----



Dernières inséminations / ET (max.2)			
18.05.2020	1	LAUTRUST	CA 107359260.6
29.04.2020	1	DEMPSEY	US 61083609.9
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: 32	Publication le: 01.12.2020		
Label	A				
ITP	115				
Type	113				
Croupe	108				
Membres	107				
Pis	112				
Hauteur à la croupe	115				
Haut. rel. avant-main	110	basse			haute
Largeur de poitrine	114	étroite			large
Profondeur	105	peu			beaucoup
Reins	99	faibles			forts
Angularité	107	peu			beaucoup
Position ischions	101	relevé			rabattu
Largeur ischions	111	étroits			larges
Qualité d'ossature	105	grossière			plate
Angle du jarret	94	droit			très coudé
Angle du pied	109	fermé			ouvert
Talon	109	peu			beaucoup
Aplombs post.	101	jarrets s.			corrects
Mobilité	105	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	105	lâche			solide
Attache arr. hauteur	106	basse			haute
Attache arr. largeur	108	étroite			large
Ligament	117	absent			marqué
Profondeur du pis	110	bas			haut
Texture	116	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	103	courts			longs
Impl. trayons avant	102	large			étroite
Impl. trayons arr.	107	large			étroite

HOLCHEF120140175474