

Jobida Alfredo KIWI

CH 120.1380.0332.1 ♀

Date de naissance	18.03.2018	Signe		Code racique	HO
Pourcentages sanguins	pur sang			Pourcentage SF	SF 1.6%
Marqueur génétique					
Propriétaire	2132106	Daniel Jobin, Le Peu-Claude 6, 2336 Les Bois			
Eleveur	2132106	Daniel Jobin, Le Peu-Claude 6, 2336 Les Bois			

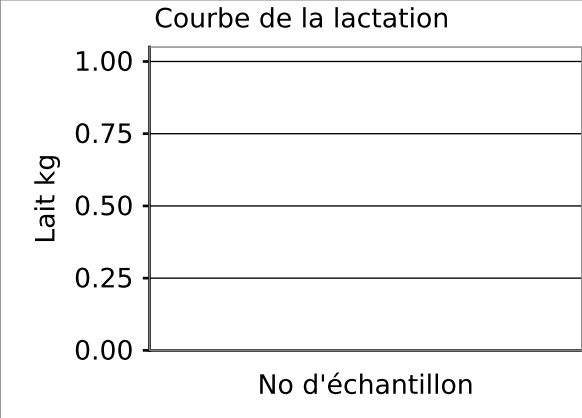
Z'Holstar ALFREDO AB A1A2	Mr Lookout P ENFORCER AB A2A2	Marbri FACEBOOK BB A1A2
CH 120.1208.9954.3	US 71302825.4	Wabash-Way-I Shottle EMBER
+1499 +31 +42	Toc-Farm Sanchez AMALIA2	Gen-Mark Stmatic SANCHEZ AA A1A2
B% 76 ISET 1189 -0.32 -0.08	CH 120.0877.5893.8	Toc-Farm Allen AMALIA
	27.02.2011	
Jobida Snowlight KIARA	Siegssoleil Dempsey SNOWLIGHT CDC AA A1A2	Lirr Drew DEMPSEY CDC AB A1A1
CH 120.1182.0277.5	CH 120.1073.0781.8	Theirow Shottle SYMPHONIE AA A2A2
15.06.2015	01.04.2013	
L1	Jobida Conttel KIRA	F.F. Shottle CONTEL A2A2
	CH 120.1028.0504.3	Jobida Ford KENYA
	27.09.2012	

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
11.08.2020	30	+773	+7	-0.28	+18	-0.09	26	101	27	105	18	101	1097	108	101			

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
10.10.2020	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)			
18.01.2020	2	EMERIT	CH 120.1357.0869.4
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé			

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 25	Publication le: 11.08.2020	
Label	A			
ITP	115			
Type	114			
Croupe	105			
Membres	106			
Pis	109			
Hauteur à la croupe	112			
Haut. rel. avant-main	105	basse		haute
Largeur de poitrine	106	étroite		large
Profondeur	110	peu		beaucoup
Reins	101	faibles		forts
Angularité	122	peu		beaucoup
Position ischions	105	relevé		rabattu
Largeur ischions	107	étroits		larges
Qualité d'ossature	107	grossière		plate
Angle du jarret	101	droit		très coudé
Angle du pied	104	fermé		ouvert
Talon	104	peu		beaucoup
Aplombs post.	97	jarrets s.		corrects
Mobilité	102	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	98	lâche		solide
Attache arr. hauteur	109	basse		haute
Attache arr. largeur	109	étroite		large
Ligament	110	absent		marqué
Profondeur du pis	106	bas		haut
Texture	112	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	109	courts		longs
Impl. trayons avant	108	large		étroite
Impl. trayons arr.	101	large		étroite

HOLCHEF120138003321