

Feuille des performances

06.04.2020

Sous toutes réserves

ONGLE

CH 120.1103.9789.9 ♀

Date de naissance	08.11.2017			Signe						Code racine		RH									
Pourcentages sanguins	HO 98.5%		SI 1.5%					Pourcentage SF			SF 9.4%										
Marqueur génétique																					
Propriétaire	6840053			Didier Meylan, Rue du Village 16, 1347 Le Solliat																	
Eleveur				Michel Gallandat, route des Granges 19, 1463 Rovray																	

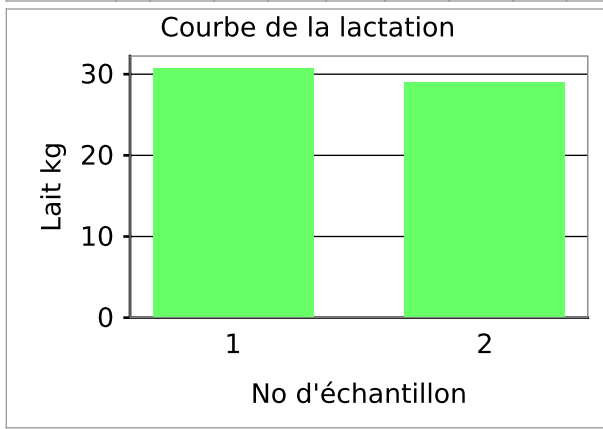
Vinksland ATOMAR BB A1A2				Mr Ansly ADDICTION POC CDC AB A1A2						Tiger-Lily Dtry LADD RED POC CDC AB A1A2				
CH 120.1223.6459.9	13.11.2015			US 72128091.0			12.11.2012			Ms Apples AINSLEY RDC CVC				
+309	+46			Mapel Wood Aikman SERENITY RDC						Gen-I-Beq AIKMAN RDC BB A1A1				
B% 68	ISET 1435			CA 108502606.9			09.07.2013			Dymentholm Sunview SIENNA RDC				
Leonard ODETTE				Plattery Talent LEONARD CDC AA A2A2						Ladino Park TALENT-Imp RDC CDC A2A2				
CH 120.1106.3252.5	25.02.2014			CH 120.0350.2216.6			11.10.2004			Plattery Rubens HEIDI				
L4	2.L ++PG G76			Lemax ORTEILLE						Riedmuellers Lentini LEMAX AA A1A1				
Ø 3L	9'481			CH 120.0738.6335.6			05.03.2009			Calip OSLO				

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
03.12.2019	34	+405	+35	+0.23	+41	+0.33	30	98	31	108	24	109	1268	124	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
23.01.2020	2.02	1							2 / 1		58	1724	4.41	76	3.48	60	AT4		
		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								58	1724	4.41	76	3.48	60	2.0		

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
31.01.2020	1	15.6	30.7	4.95	3.80	54	23	AT4											
04.03.2020	2	14.4	29.0	3.98	3.22	18	30	AT4											



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 30	Publication le: 03.12.2019
Label		A	
ITP		108	
Type		102	
Croupe		101	
Membres		101	
Pis		111	
Hauteur à la croupe		103	
Haut. rel. avant-main	basse	103	haute
Largeur de poitrine	étroite	98	large
Profondeur	peu	96	beaucoup
Reins	faibles	97	forts
Angularité	peu	106	beaucoup
Position ischions	relevé	91	rabattu
Largeur ischions	étroits	114	larges
Qualité d'ossature	grossière	102	plate
Angle du jarret	droit	108	très coudé
Angle du pied	fermé	103	ouvert
Talon	peu	108	beaucoup
Aplombs post.	jarrets s.	97	corrects
Mobilité	mauvaise	103	idéale
Attache avant-pis	lâche	106	solide
Attache arr. hauteur	basse	104	haute
Attache arr. largeur	étroite	103	large
Ligament	absent	109	marqué
Profondeur du pis	bas	108	haut
Texture	mauvaise	104	bonne
Longueur trayons ant.	courts	107	longs
Impl. trayons avant	large	107	étroite
Impl. trayons arr.	large	111	étroite

HOLCHEF120110397899