

Les Mines Baltimor LOTERIE

CH 120.1444.6234.1 ♀

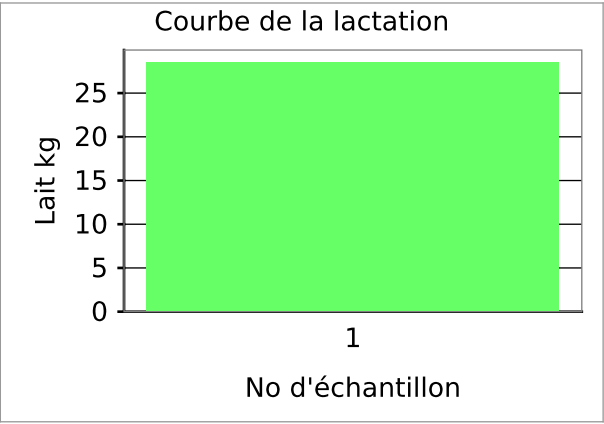
Date de naissance	29.07.2018			Signe		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HO 97.4%	SI 2.6%				Pourcentage SF	SF 15.7%
Marqueur génétique							
Propriétaire	6840053	Didier Meylan, Rue du Village 16, 1347 Le Solliat					
Eleveur	6840053	Didier Meylan, Rue du Village 16, 1347 Le Solliat					

Flury's Titus BALTIMOR RED AB A1A2				Peachey Lee TITUS RDC AB A1A1				Comestar LEE A1A2			
CH 120.0809.4882.4				US 132341132.0				New Vision Rubens TORY RDC			
+1096 +14 +30				Flury's Talent BRENDA				Ladino Park TALENT-Imp RDC CDC A2A2			
B% 99 ISET 1218 -0.34 -0.07				CH 120.0325.9819.0				BIANCA			
Les Mines Red-Boy FRAISE				RED-BOY AA A1A1				Pursuit SEPTEMBER Storm RDC CDC AA A1A2			
CH 120.1079.6369.4				CH 120.0601.5763.5				Stadel FABLE			
L5				Les Mines Dino CAPRICE				Dan-Mark Rubens DINO-Red-TW AA A1A2			
Ø 4L 7'427 4.43 3.62				CH 120.0929.2669.8				Les Mines Faber UNIKA			

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	41	+106	+10	+0.10	+13	+0.12	45	105	40	119	31	101	1139	108	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
26.01.2021	2.06	1							2 / 1		45	1283	5.55	71	3.16	41	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											45	1283	5.53	71	3.20	41	1.3		

Date de contrôle	No	Lait kg échant	Lait kg Jour	Mat. gr.%	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
23.02.2021	1	14.2	28.5	5.55	3.16	34	29	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: 33	Publication le: 01.12.2020					
Label	A							
ITP	101							
Type	94							
Croupe	103							
Membres	105							
Pis	104							
Hauteur à la croupe	100							
Haut. rel. avant-main	94	basse						haute
Largeur de poitrine	96	étroite						large
Profondeur	91	peu						beaucoup
Reins	105	faibles						forts
Angularité	96	peu						beaucoup
Position ischions	102	relevé						rabattu
Largeur ischions	103	étroits						larges
Qualité d'ossature	108	grossière						plate
Angle du jarret	98	droit						très coudé
Angle du pied	103	fermé						ouvert
Talon	101	peu						beaucoup
Aplombs post.	96	jarrets s.						corrects
Mobilité	99	mauvaise						idéale
Attache avant-pis	98	lâche						solide
Attache arr. hauteur	104	basse						haute
Attache arr. largeur	100	étroite						large
Ligament	102	absent						marqué
Profondeur du pis	102	bas						haut
Texture	108	mauvaise						bonne
Longueur trayons ant.	105	courts						longs
Impl. trayons avant	103	large						étroite
Impl. trayons arr.	94	large						étroite

HOLCHEF120144462341