

Ducobro'Z Big Apple PANDORA

CH 120.1410.1662.2 ♀

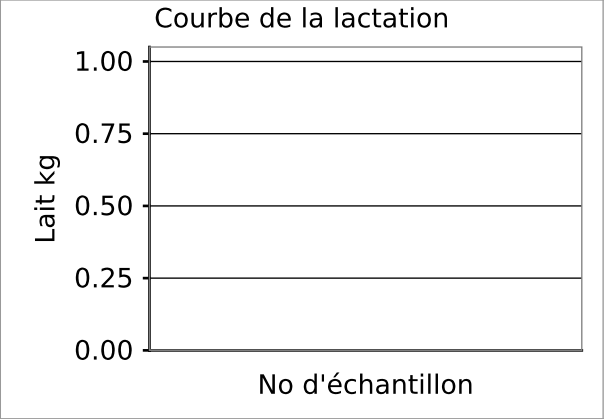
Date de naissance	04.02.2019			Signe		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HO 97.8%	SI 2.2%				Pourcentage SF	SF 14.5%
Marqueur génétique							
Propriétaire	473076	Cédric Ducommun, Plamboz, 2318 Brot-Plamboz					
Eleveur	473076	Cédric Ducommun, Plamboz, 2318 Brot-Plamboz					

BIG APPLE Red CDC AA A1A2				Ladino Park TALENT-Imp RDC CDC A2A2				Maughlin STORM RDC BRC CDC AA A2A2							
US 139141470.4		12.08.2007		AU 930377.0		31.03.1998		Markwell Leader ROSE RDC							
-1035		+0		+0		KHW Regiment APPLE CVC				Carrousel REGIMENT A1A2					
B% 99		ISET 1095		+0.53		+0.44		US 135511521.0		03.05.2004		Kamps-Hollow ALTITUDE RDC CVC			
Ducobro'Z Oklahoma PALOMA				Plattery Mr Burns OKLAHOMA CDC H2C AA A1A2				Dudoc MR BURNS RDC CDC H2C AB A1A2							
CH 120.1220.4013.4		18.12.2015		CH 120.0647.2164.1		20.12.2007		Plattery Rustler MILADY							
L3				Ducobro'Z Amédé PUNAISE				Rustler AMÉDÉ							
Ø 2L		7'367		4.09		3.37		CH 120.1043.8842.1		23.10.2012		Ducobro'Z Marxer PATTY			

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	-581	+11	+0.43	+4	+0.30	44	102	40	102	32	96	1029	106	96			

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)
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saillie 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	102				
Type	99				
Croupe	107				
Membres	107				
Pis	98				
Hauteur à la croupe	99				
Haut. rel. avant-main	101	basse			haute
Largeur de poitrine	89	étroite			large
Profondeur	101	peu			beaucoup
Reins	110	faibles			forts
Angularité	108	peu			beaucoup
Position ischions	96	relevé			rabattu
Largeur ischions	109	étroits			larges
Qualité d'ossature	105	grossière			plate
Angle du jarret	96	droit			très coudé
Angle du pied	106	fermé			ouvert
Talon	107	peu			beaucoup
Aplombs post.	107	jarrets s.			corrects
Mobilité	100	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	103	lâche			solide
Attache arr. hauteur	110	basse			haute
Attache arr. largeur	101	étroite			large
Ligament	91	absent			marqué
Profondeur du pis	100	bas			haut
Texture	101	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	102	courts			longs
Impl. trayons avant	106	large			étroite
Impl. trayons arr.	93	large			étroite

HOLCHEF120141016622