

Feuille des performances

02.01.2024 Sous toutes réserves

La Part-Dieu Baltimor ISIS

CH 120.1604.6991.1 ♀

Date de naissance	24.02.2021	Signe		Kappa-caséine	AA	B-caséine A2	A2A2	Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 96.9% SI 2.3% UM 0.8%						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RED VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F								
Propriétaire	4148038	Comex Chassot, Beauregard 198, 1635 La Tour-de-Trême							
Eleveur	4148038	Comex Chassot, Beauregard 198, 1635 La Tour-de-Trême							

Flury's Titus BALTIMOR RED AB A1A2				Peachey Lee TITUS RDC AB A1A1				Comestar LEE ET A1A2			
CH 120.0809.4882.4	31.12.2009			US 132341132.0	02.01.2002			New Vision Rubens TORY RDC			
G	+770	+2	+19	Flury's Talent BRENDA				Ladino Park TALENT-Imp ET RDC CDC A2A2			
B% 99	ISSET 1131	-0.33	-0.08	CH 120.0325.9819.0	18.09.2004			BIANCA ET			
La Part-Dieu Amnesty ELVIRE AA A2A2				Tjr AMNESTY ET RED AB A2A2				Coyne-Farms PAT ET A1A2			
CH 120.1403.7189.0	22.07.2018			CH 120.1283.9388.3	12.04.2016			KHW Alchemy ADELINE ET CDC A2A2			
L1	1.L FF+G G77			La Part-Dieu Big Apple ATHENA				BIG APPLE Red ET RED CDC AA A1A2			
				CH 120.1071.1418.8	03.10.2013			La Part-Dieu Guinness SOLEIL			

GA															Aptitude à la traite			
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISSET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
05.12.2023	73	+203	-4	-0.14	+11	+0.05	40	100	55	103	49	108	1114	104	110			

Lactation standard											Lactation totale						Code			
Date vël.	Age vël.	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	
02.12.2023	2.09	1							2		35	697	2.89	20	2.84	20	A4			
1. Wägung					2.89		2.84													

Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.

Performance de vie

kg de lait / jour de vie :

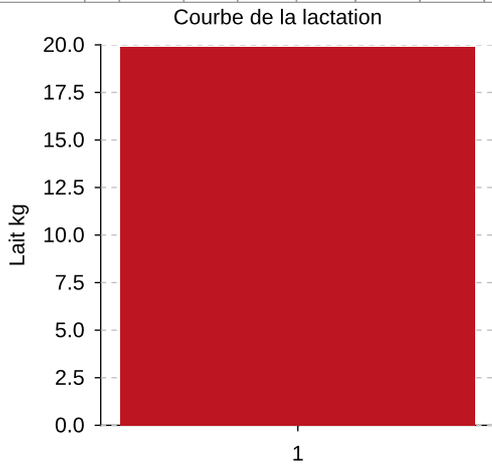
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr.%	Prot.%	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
20.12.2023	1	19.9	19.9	2.89	2.84	10	19	A4	

Morphologie									
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 68	Publication le: 05.12.2023		
Label	GA				
ITP	95				
Type	85				
Croupe	95				
Membres	108				
Pis	103				
Hauteur à la croupe	89				
Haut. rel. avant-main	96	basse			haute
Largeur de poitrine	93	étroite			large
Profondeur	86	peu			beaucoup
Reins	96	faibles			forts
Structure des côtes	89	peu			beaucoup
Position ischiens	92	relevé			rabattu
Largeur ischiens	100	étroits			larges
Qualité d'ossature	104	grossière			plate
Angle du jarret	92	droit			très coudé
Angle du pied	114	fermé			ouvert
Talon	105	peu			beaucoup
Aplombs post.	102	jarrets s.			corrects
Mobilité	100	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	101	lâche			solide
Attache arr. hauteur	101	basse			haute
Attache arr. largeur	92	étroite			large
Ligament	97	absent			marqué
Profondeur du pis	104	bas			haut
Texture	95	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	93	courts			longs
Impl. trayons avant	123	large			étroite
Impl. trayons arr.	98	large			étroite

HOLCHEF120160469911



■ Echantillons de lait

Dernières inséminations / ET (max.2)

Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé