

Majoric Echo TANGANIKA

CH 120.1722.5936.4 ♀

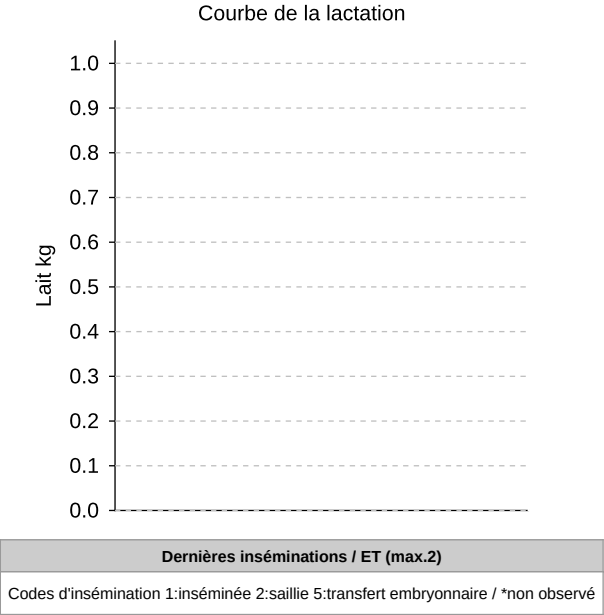
Date de naissance	30.07.2022	Signe		Kappa-caséine	AA	B-caséine A2	A1A1	Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RED VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F								
Propriétaire	4800028	Frédéric Overney, Impasse de la Fin 10, 1626 Rueyres-Treyfayes							
Eleveur	4800028	Frédéric Overney, Impasse de la Fin 10, 1626 Rueyres-Treyfayes							

ST Gen ECHO ET RED AE A1A1				Mr Lr Edg ARVIS 18196 ET RDC AB A1A1				S-S-I Mogul DEFENDER ET BE A1A1			
US 3132348169.6		02.09.2016		US 3125201960.1		12.06.2014		Ms Apples Uno ARMANA ET RDC			
G	+747	+44	+31	Triplecrown M Event 972 ET RDC				Stantons MAIN EVENT ET A1A2			
B% 96	ISET 1227	+0.15	+0.07	US 74186111.3		26.11.2014		Ms America Eye CONTACT ET			
Majoric Ammo TEKILA ET A1A2				Mr Leaninghouse AMMO ET RDC POC H5C A2A2				Morningview Mcc KINGBOY ET RED AB A1A1			
CH 120.1394.8295.8		18.02.2018		US 74146951.7		25.03.2015		Ms Roll-N-Vew ALTHEA ET			
L3	2.L VVVV VG87			Majoric Texas TAMARA AA A1A2				Tastum TEXAS ET AA A1A2			
Ø 2L	7'345 kg	4.15%	3.40%	CH 120.1084.0290.1		29.10.2013		Majoric Red-Talent PIMPRENELLE			

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	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
04.04.2023	76	+347	+16	+0.03	+20	+0.10	47	102	63	110	46	95	1159	112	97			

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
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	Morphologie									
										Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 69	Publication le: 04.04.2023	
Label	GA			
ITP	125			
Type	113			
Croupe	108			
Membres	118			
Pis	120			
Hauteur à la croupe	117			
Haut. rel. avant-main	107	basse		haute
Largeur de poitrine	111	étroite		large
Profondeur	108	peu		beaucoup
Reins	110	faibles		forts
Angularité	112	peu		beaucoup
Position ischions	101	relevé		rabattu
Largeur ischions	105	étroits		larges
Qualité d'ossature	102	grossière		plate
Angle du jarret	89	droit		très coudé
Angle du pied	113	fermé		ouvert
Talon	111	peu		beaucoup
Aplombs post.	122	jarrets s.		corrects
Mobilité	115	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	115	lâche		solide
Attache arr. hauteur	124	basse		haute
Attache arr. largeur	109	étroite		large
Ligament	111	absent		marqué
Profondeur du pis	117	bas		haut
Texture	125	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	103	courts		longs
Impl. trayons avant	119	large		étroite
Impl. trayons arr.	110	large		étroite
HOLCHEF120172259364				