

Larochestar Power MOANA

CH 120.1430.2818.0 ♀

Date de naissance	02.11.2018	Signe		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	pur sang			Pourcentage SF	SF 0%
Marqueur génétique					
Propriétaire	4715024	Frédéric Wenker, route de la Gruyère 10, 1634 La Roche FR			
Eleveur		Frédéric Wenker, route de la Gruyère 10, 1634 La Roche FR			

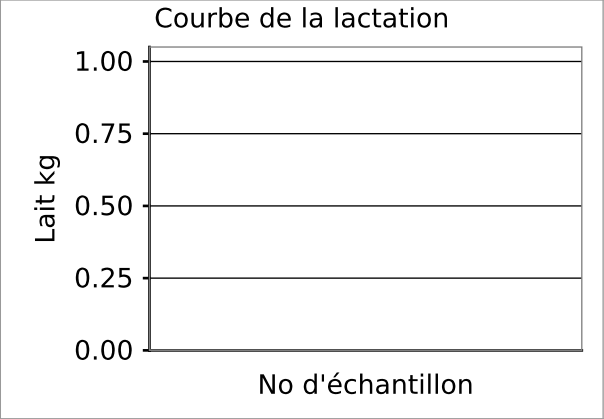
Swissbec POWER RED AA A2A2				Ocd Mccutchen DURANGO RDC AA A2A2				De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174 A1A2			
CH 120.1197.7330.4				US 3010975121.3				Curr-Vale Observer DELTA RDC			
+1455 +35 +46				Castel Mogul TALINA RDC AA A2A2				Mountfield Ssi Dcy MOGUL AE A1A2			
B% 90 ISET 1373 -0.26 -0.01				CH 120.0604.6912.7				Vidia Demello RAVISANTE RED			
Ruegruet Rodriguez MONIQUA POR				Ruegruet RODRIGUEZ POS CDC AA A1A2				Tiger-Lily Dtry LADD RED POC CDC AB A1A2			
CH 120.1276.6216.4				CH 120.1082.5264.3				Ruegruet Regiment RAMONA POR			
L2 2.L VV+V VG85				Ruegruet Big Apple MONIQUE RED				BIG APPLE Red CDC AA A1A2			
Ø 1L 5'628 4.12 3.23				CH 120.1118.6652.3				Mox Kite MARYROSE 11			

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
07.04.2020	36	+635	+31	+0.08	+27	+0.07	36	107	34	108	23	103	1229	117	106			

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
------------------	----	----------------	--------------	-----------	---------	---------------	------------	----	----

Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total



Dernières inséminations / ET (max.2)
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saillie 5:transfert embryonnaire / *non observé

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 31	Publication le: 07.04.2020		
Label	A				
ITP	117				
Type	111				
Croupe	107				
Membres	111				
Pis	118				
Hauteur à la croupe	108				
Haut. rel. avant-main	108	basse			haute
Largeur de poitrine	102	étroite			large
Profondeur	97	peu			beaucoup
Reins	108	faibles			forts
Angularité	114	peu			beaucoup
Position ischions	91	relevé			rabattu
Largeur ischions	107	étroits			larges
Qualité d'ossature	119	grossière			plate
Angle du jarret	102	droit			très coudé
Angle du pied	105	fermé			ouvert
Talon	105	peu			beaucoup
Aplombs post.	106	jarrets s.			corrects
Mobilité	107	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	113	lâche			solide
Attache arr. hauteur	113	basse			haute
Attache arr. largeur	117	étroite			large
Ligament	104	absent			marqué
Profondeur du pis	112	bas			haut
Texture	126	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	95	courts			longs
Impl. trayons avant	107	large			étroite
Impl. trayons arr.	105	large			étroite

HOLCHEF120143028180
