

Feuille des performances

02.09.2024 Sous toutes réserves

Sagnarbot Texas OLYGIRL

CH 120.1807.1489.3 ♀

Date de naissance	21.06.2024	Signe		Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A1A1	Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 96.6% SI 3.1% UM 0.3%						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RED VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF								
Propriétaire	2987011	Myriam Chapatte, Chemin des Buses 8, 2735 Malleray							
Eleveur	2987011	Myriam Chapatte, Chemin des Buses 8, 2735 Malleray							

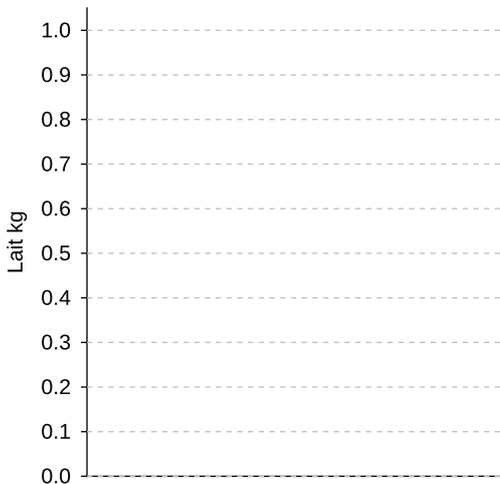
Harzer TEXAS RED AB A1A1	25.01.2022	20.08.2018	22.03.2008	16.04.2018	12.09.2013
CH 120.1652.5338.6	CH 120.1377.9887.7	CH 120.0642.5039.4	CH 120.1679.3674.4	US 3149236420.2	CH 120.0538.9340.3
**A +52 +3 +3	B% 43 ISET 1069 +0.01 +0.01	Larcrest ATOMIC ET RED AE A1A2		Larcrest FOX ET RDC A1A2	
Sagnarbot Atomic OLYMPIA RED BE A1A1		Sagnarbot Marco ORSINA BE A1A1		Plattery Joyboy MARCO ET BE A1A1	
L1 1.L G++G G78		Ralstorm ONORINA			

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
13.08.2024	76	+153	+3	-0.03	+5	+0.00	32	102	59	114	41	92	1027	103	99			

Lactation standard												Lactation totale					Code			
Date vël.	Age vël.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact
										null										
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	

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 67	Publication le: 13.08.2024		
Label	GA				
ITP	109				
Type	109				
Croupe	107				
Membres	107				
Pis	101				
Hauteur à la croupe	97				
Haut. rel. avant-main	102	basse			haute
Largeur de poitrine	104	étroite			large
Profondeur	104	peu			beaucoup
Reins	111	faibles			forts
Structure des côtes	115	peu			beaucoup
Position ischiens	103	relevé			rabattu
Largeur ischiens	102	étroits			larges
Qualité d'ossature	109	grossière			plate
Angle du jarret	102	droit			très coudé
Angle du pied	99	fermé			ouvert
Talon	99	peu			beaucoup
Aplombs post.	102	jarrets s.			corrects
Mobilité	107	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	97	lâche			solide
Attache arr. hauteur	106	basse			haute
Attache arr. largeur	95	étroite			large
Ligament	97	absent			marqué
Profondeur du pis	99	bas			haut
Texture	103	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	96	courts			longs
Impl. trayons avant	102	large			étroite
Impl. trayons arr.	103	large			étroite

HOLCHEF120180714893