

Feuille des performances

26.03.2024 Sous toutes réserves

MS Gold Barbara Sidekick BIJOUX

CH 120.1619.7836.8 ♀

Date de naissance	12.09.2021	Signe		Kappa-caséine	BB	B-caséine A2	A1A2	Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	ET RDF VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF								
Propriétaire	3612092	Didier Lerch, Le Plan Maire 1, 2720 La Tanne							
Eleveur	Import, IC-- -								

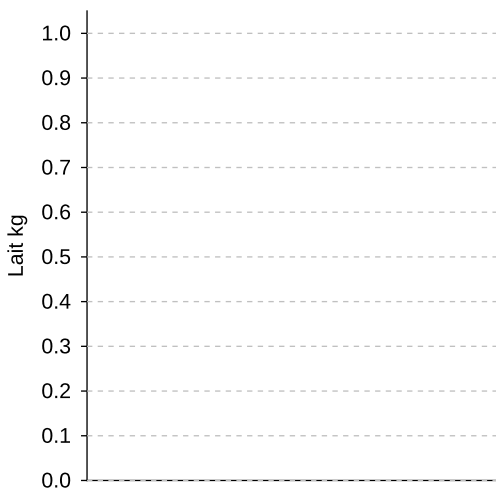
Walnutlawn SIDEKICK ET AB A2A2	Willsbro Ss ABBOTT ET CDC A2A2	Ste Odile SATISFACTION ET A2A2
CA 12508113.6 14.07.2016	GB 88380500583.4 28.08.2014	Willsbro Mogul AMBER ET
G +20 +42 +24	Walnutlawn Mccutchen SUMMER ET	De-Su Bkm MCCUTCHEM 1174 ET AE A1A2
B% 99 ISET 1252 +0.48 +0.27	CA 11120480.8 11.02.2013	Misty Springs Lavanguard SUE ET
Butz-Butler Gold BARBARA ET	Braedale GOLDWYN ET CDC AB A1A2	Shoremar JAMES ET A1A1
US 66625057.3 11.11.2009	CA 10705608.4 03.01.2000	Braedale Baler TWINE ET
L4 4.L EX96 4E	Regancrest BRASILIA ET	Picston SHOTTLE ET H5C AE A1A2
Ø 4L 15'279 kg 4.09% 3.10%	US 62496866.3 02.12.2005	Regancrest-Pr BARBIE ET

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
05.12.2023	74	+488	+8	-0.13	+31	+0.17	43	103	56	114	49	104	1261	116	108			

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)			
28.11.2023	1	BRUINS-ET	CA 001.2060.0956.8 X
08.03.2023	1	CHIEF-ET	US 031.2901.5989.5 X

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 70	Publication le: 05.12.2023		
Label	GA				
ITP	132				
Type	123				
Croupe	101				
Membres	112				
Pis	127				
Hauteur à la croupe	120				
Haut. rel. avant-main	112	basse			haute
Largeur de poitrine	122	étroite			large
Profondeur	118	peu			beaucoup
Reins	112	faibles			forts
Structure des côtes	121	peu			beaucoup
Position ischiens	88	relevé			rabattu
Largeur ischiens	104	étroits			larges
Qualité d'ossature	106	grossière			plate
Angle du jarret	105	droit			très coudé
Angle du pied	116	fermé			ouvert
Talon	112	peu			beaucoup
Aplombs post.	103	jarrets s.			corrects
Mobilité	105	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	138	lâche			solide
Attache arr. hauteur	115	basse			haute
Attache arr. largeur	113	étroite			large
Ligament	117	absent			marqué
Profondeur du pis	124	bas			haut
Texture	131	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	107	courts			longs
Impl. trayons avant	111	large			étroite
Impl. trayons arr.	103	large			étroite

HOLCHEF120161978368