

Feuille des performances

24.11.2023 Sous toutes réserves

Les Verdaux Agent ABRICOTINE

CH 120.1628.3001.6 ♀

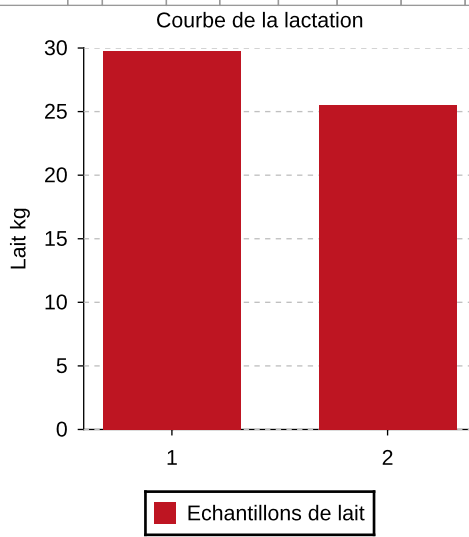
Date de naissance	16.05.2021	Signe	Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A2A2	Code racine	RF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang					Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RDC VRF BLF BYF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F							
Propriétaire	4805080	Gérald + Cédric + Lionel Dafflon, Impasse des Verdaux 7, 1742 Autigny						
Eleveur	4805080	Gérald + Cédric + Lionel Dafflon, Impasse des Verdaux 7, 1742 Autigny						

Siemers AGENT ET RED AA A2A2				Ladys-Manor OLYMPIAN ET RDC AA A2A2				Hunsberger ALCHEMY ET RDC CDC AA A2A2			
US 3123738666.7 09.09.2014				US 71592946.7 27.06.2012				Ladys-Manor Dorcy ODA			
G +881 +23 +18				Siemers Mogul APPLE-STAR ET RDC				Mountfield Ssi Dcy MOGUL ET AE A1A2			
B% 99 ISET 1248 -0.14 -0.12				US 3011130010.2 21.11.2012				Ms Apples AZALEA ET RDC			
Les Verdaux History VAÏANA AB A2A2				Lindenright HISTORY ET BB A1A2				DG DOBERMAN ET			
CH 120.1427.6721.9 11.03.2019				CA 12470245.2 17.10.2016				Vogue Cgain HOPSCOTCH ET AB A1A2			
L1 1.L +++ G+82				Les Verdaux Seaver RAIPONCE				R-E-W SEAVER ET BB A1A2			
				CH 120.1206.6732.6 02.01.2016				La Valeyre Ralstorm DELIRE			

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
08.08.2023	74	+598	+28	+0.04	+22	+0.03	41	101	58	112	47	111	1257	114	114			

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	
13.09.2023	2.04	1	305	6993	4.10	287	3.15	220	0 / 2		83	2332	3.99	93	3.00	70	AT4			
	Ø 0L	0									0	0								
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												83	2332	3.99	93	3.00	70			2.5

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
17.10.2023	1	29.8	29.8	4.33	3.06	38	28	AT4		VE Morphologie	Label	GA							
18.11.2023	2	25.5	25.5	3.35	2.90	31	22	AT4		ITP morphologie	ITP	116							



Dernières inséminations / ET (max.2)										Publication le: 08.08.2023									
04.11.2023		1	DEMI		BE 361689073.6		Publication le: 08.08.2023												
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saiillie 5:transfert embryonnaire / *non observé																			
Label										ITP	116								
Type										104									
Croupe										96									
Membres										106									
Pis										122									
Hauteur à la croupe										103									
Haut. rel. avant-main										103	basse							haute	
Largeur de poitrine										102	étroite							large	
Profondeur										96	peu							beaucoup	
Reins										101	faibles							forts	
Structure des côtes										111	peu							beaucoup	
Position ischions										98	relevé							rabattu	
Largeur ischions										93	étroits							larges	
Qualité d'ossature										109	grossière							plate	
Angle du jarret										105	droit							très coudé	
Angle du pied										91	fermé							ouvert	
Talon										103	peu							beaucoup	
Aplombs post.										101	jarrets s.							corrects	
Mobilité										108	mauvaise							idéale	
Attache avant-pis										125	lâche							solide	
Attache arr. hauteur										122	basse							haute	
Attache arr. largeur										101	étroite							large	
Ligament										98	absent							marqué	
Profondeur du pis										123	bas							haut	
Texture										118	mauvaise							bonne	
Longueur trayons ant.										103	courts							longs	
Impl. trayons avant										109	large							étroite	
Impl. trayons arr.										98	large							étroite	

HOLCHEF120162830016