

23.11.2025 Sous toutes réserves

128 Les Verdaux Jamiro BRASILIA

CH 120.1717.2874.8 ♀

Date de naissance	10.09.2022	Signe		Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A1A1	Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RED VRF BLF CVC CMS CDF H1F H2F H3F H4F H6F H7F MWF LRF								
Propriétaire	4805080	Cédric + Lionel Dafflon, Impasse des Verdaux 7, 1742 Autigny							
Eleveur	4805080	Gérald + Cédric + Lionel Dafflon, Impasse des Verdaux 7, 1742 Autigny							

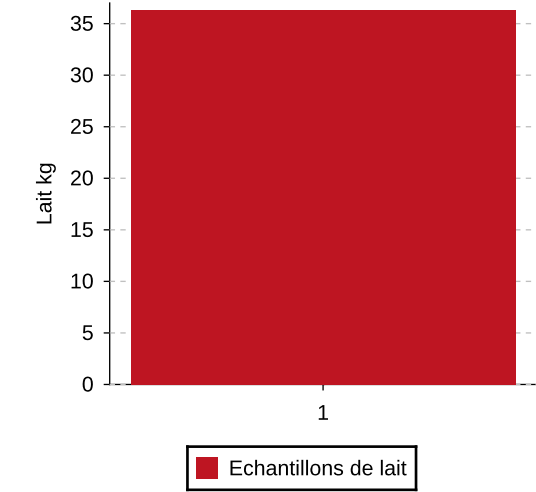
Luck-E JAMIRO ET RED AB A1A1				Farnear ALTITUDE Red ET RED AB A1A2				Mr Lr Edg ARVIS 18196 ET RDC AB A1A1			
CH 120.1482.7187.1		01.01.2020		US 3128013348.5		14.03.2017		Ms Farnear Tbr Aria ADLER ET RDC A2A2			
**GA	+424	-22	-5	Luck-E Awesome JACUZZI P RDC				Luck-E AWESOME ET RED CVC AE A1A1			
B% 78	ISet 1041	-0.44	-0.21	US 3135199797.8		11.02.2016		Luck-E Ladd JUBILEE ET RDC			
Les Verdaux Jordy TULIPE CMC AA A1A2				Cycle JORDY ET CVC AE A1A2				Mr Apples MCGUCCI ET RDC			
CH 120.1427.6650.2		02.04.2018		US 3131666411.2		30.07.2015		Bryersquart Gchp JAIL P ET RDC			
L4	3.L EEVE EX90			Les Verdaux Sunny NABILLY RED CMC AA A1A2				Ocd SUNNY-Red ET AB A1A2			
Ø 3L	8'443 kg	4.55%	3.17%	CH 120.1206.6769.2		30.03.2016		Les Verdaux Destry NABILLA RED CMC CDC AE A1A1			

G																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
12.08.2025	73	-170	-8	-0.01	-9	-0.04	52	101	60	112	40	121	1162	95	122			

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.
25.09.2024	2.00	1	296	7085	3.81	270	3.23	229	10	0	95	296	7085	3.81	270	3.23	229	AT4		
27.10.2025	3.02	2								0		41	1488	3.74	56	3.03	45	AT4		
Ø 1L				7085	3.81	270	3.23	229	10		95	296	7085	3.81	270	3.23	229			
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												337	8573	3.80	326	3.20	274	7.2		

Date de contrôle	N°	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
20.11.2025	1	36.3	36.3	3.74	3.03	11	16	AT4	

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)			
14.01.2025	1	DEMI	BE 003.6168.9073.6
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saillee 5:transfert embryonnaire / *non observé			

Morphologie								
Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
VE Morphologie		ITP morphologie	B% ITP: 63	Publication le: 12.08.2025				
Label		GA						
ITP		119						
Type		104						
Croupe		113						
Membres		114						
Pis		118						
Hauteur à la croupe		114						
Haut. rel. avant-main		121	basse					haute
Largeur de poitrine		101	étroite					large
Profondeur		90	peu					beaucoup
Reins		113	faibles					forts
Structure des côtes		106	peu					beaucoup
Position ischiens		100	relevé					rabattu
Largeur ischiens		112	étroits					larges
Qualité d'ossature		101	grossière					plate
Angle du jarret		106	droit					très coudé
Angle du pied		113	fermé					ouvert
Talon		106	peu					beaucoup
Aplombs post.		118	jarrets s.					corrects
Mobilité		112	mauvaise					idéale
Attache avant-pis		120	lâche					solide
Attache arr. hauteur		118	basse					haute
Attache arr. largeur		108	étroite					large
Ligament		100	absent					marqué
Profondeur du pis		126	bas					haut
Texture		122	mauvaise					bonne
Longueur trayons ant.		121	courts					longs
Impl. trayons avant		103	large					étroite
Impl. trayons arr.		93	large					étroite
HOLCHEF120171728748								