

22.10.2025    Sous toutes réserves

Flo Doral RIVELLA

CH 120.1677.9544.0 ♀

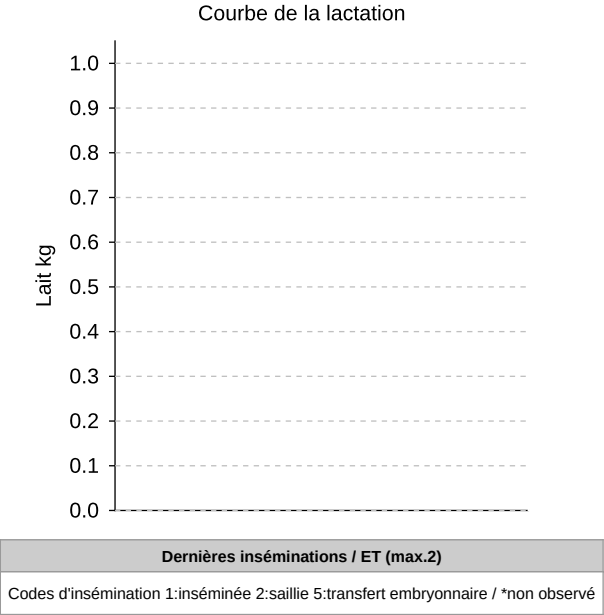
Date de naissance	15.01.2022	Signe		Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A1A1	Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RED VRF BLF BYF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF								
Propriétaire									
Eleveur	3001	Holstein Switzerland, Rte de Grangeneuve 37, 1725 Posieux							

Stgen DORAL ET RED BB A1A1				Farnear ALTITUDE Red ET RED AB A1A2				Mr Lr Edg ARVIS 18196 ET RDC AB A1A1			
US 3146619138.4		12.05.2019		US 3128013348.5		14.03.2017		Ms Farnear Tbr Aria ADLER ET RDC A2A2			
G	+1263	+7	+40	Danhof ALENA ET RDC A1A2				Mr SALVATORE ET RDC BE A1A1			
B% 99	ISET 1174	-0.48	-0.02	US 3141452964.1		18.03.2017		Ms Pfrr Powerball AVA P ET RDC POC			
Flo Army OVOMALTINE RED				Siemers Apples ARMY ET RDC AE A1A1				Stantons HIGH OCTANE ET AE A1A2			
CH 120.1509.4210.3		05.10.2019		US 3134506807.3		23.04.2016		Siemers Mogul APPLE-STAR ET RDC			
L0				Flo Big Apple JUNGLE RED AA A2A2				BIG APPLE Red ET RED CDC AA A1A2			
				CH 120.1156.3568.2		22.10.2014		Comestar September SUZE COCA ET RDC			

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	75	+842	+3	-0.35	+17	-0.12	60	106	63	94	49	101	1094	106	98			

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	N°	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



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 69	Publication le: 12.08.2025		
Label	G				
ITP	116				
Type	108				
Croupe	102				
Membres	109				
Pis	116				
Hauteur à la croupe	108				
Haut. rel. avant-main	107	basse			haute
Largeur de poitrine	99	étroite			large
Profondeur	94	peu			beaucoup
Reins	110	faibles			forts
Structure des côtes	122	peu			beaucoup
Position ischiens	95	relevé			rabattu
Largeur ischiens	100	étroits			larges
Qualité d'ossature	106	grossière			plate
Angle du jarret	97	droit			très coudé
Angle du pied	121	fermé			ouvert
Talon	123	peu			beaucoup
Aplombs post.	100	jarrets s.			corrects
Mobilité	101	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	116	lâche			solide
Attache arr. hauteur	118	basse			haute
Attache arr. largeur	109	étroite			large
Ligament	103	absent			marqué
Profondeur du pis	115	bas			haut
Texture	116	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	86	courts			longs
Impl. trayons avant	111	large			étroite
Impl. trayons arr.	107	large			étroite
HOLCHEF120167795440					