

Feuille des performances

17.10.2025 Sous toutes réserves

Doral CADILAC

CH 120.1685.8258.2 ♀

Date de naissance	17.07.2022	Signe		Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A1A2	Code racine	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RED VRF BLF BYF CVC 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	US 3128013348.5	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	Ms Pfrr Powerball AVA P ET RDC POC
Dupré Jordy CORINA RDC	Cycle JORDY ET CVC AE A1A2	Mr Apples MCGUCCI ET RDC
CH 120.1464.0548.3	US 3131666411.2	Bryersquart Gchip JAIL P ET RDC
L0	Dupré Agent CANDICE RDC	Siemers AGENT ET RED AA A2A2
	CH 120.1310.5574.7	Dupré Armani CORONA 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	73	+412	+1	-0.18	+14	+0.00	51	107	62	96	49	111	1127	106	102				

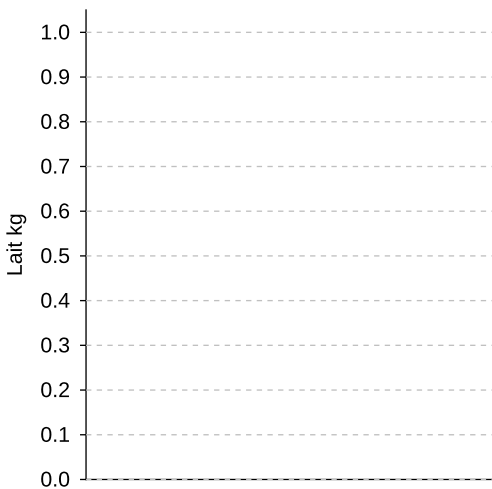
Lactation standard													Lactation totale						Code		
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.	
										null											

Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.

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	

Courbe de la lactation



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 69			Publication le: 12.08.2025
Label	G				
ITP	120				
Type	109				
Croupe	110				
Membres	114				
Pis	117				
Hauteur à la croupe	133				
Haut. rel. avant-main	99	basse			haute
Largeur de poitrine	110	étroite			large
Profondeur	101	peu			beaucoup
Reins	112	faibles			forts
Structure des côtes	125	peu			beaucoup
Position ischioms	102	relevé			rabattu
Largeur ischioms	107	étroits			larges
Qualité d'ossature	100	grossière			plate
Angle du jarret	88	droit			très coudé
Angle du pied	122	fermé			ouvert
Talon	116	peu			beaucoup
Aplombs post.	116	jarrets s.			corrects
Mobilité	109	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	122	lâche			solide
Attache arr. hauteur	119	basse			haute
Attache arr. largeur	113	étroite			large
Ligament	109	absent			marqué
Profondeur du pis	127	bas			haut
Texture	122	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	86	courts			longs
Impl. trayons avant	113	large			étroite
Impl. trayons arr.	119	large			étroite

HOLCHEF120168582582