

Larochestar Doorman-ET DAYANA

CH 120.1497.8380.9 ♀

Date de naissance	09.12.2019	Signe		Code racique	HO
Pourcentages sanguins	pur sang			Pourcentage SF	SF 2.4%
Marqueur génétique					
Propriétaire	4715024	Frédéric Wenker, route de la Gruyère 10, 1634 La Roche FR			
Eleveur		Frédéric Wenker, route de la Gruyère 10, 1634 La Roche FR			

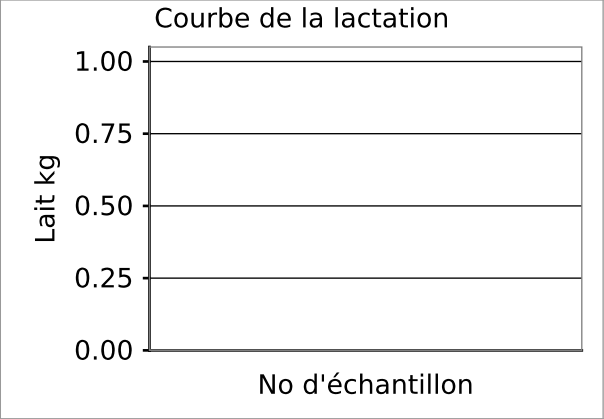
Val-Bisson DOORMAN H5C AB A2A2	De-Su 521 BOOKEM AB A2A2	Ensenada Taboo PLANET AA A2A2
CA 107281711.3	US 66636657.1	Clear-Echo 822 RAMO 1199
+878	+49	+47
B% 99	ISet 1397	+0.16
+0.21	Val-Bisson Shottle IMELDA	Picston SHOTTLE H5C AE A1A2
	CA 106173432.2	Val-Bisson Goldwyn MAYA
	25.10.2009	
Atwood DROSSEL	Maple-Downs-I G W ATWOOD AB A1A2	Braedale GOLDWYN CDC AB A1A2
CH 120.1418.4436.2	CA 8956379.2	Md-Delight Durham ATLEE
08.03.2018	24.02.2007	
L1	Acme STELLA RDC	Khw Elm-Park ACME RDC CDC AB A2A2
	CH 120.0681.8479.4	Marine PINSON
	21.05.2013	

A																Aptitude à la traite		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B%	FRT	ISet	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
07.04.2020	36	+832	+39	+0.06	+36	+0.10	36	104	35	115	31	98	1272	122	103			

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
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.											Performance de vie						kg de lait / jour de		
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



Dernières inséminations / ET (max.2)
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 33	Publication le: 07.04.2020	
Label	A			
ITP	127			
Type	122			
Croupe	103			
Membres	115			
Pis	124			
Hauteur à la croupe	119			
Haut. rel. avant-main	117	basse		haute
Largeur de poitrine	115	étroite		large
Profondeur	115	peu		beaucoup
Reins	98	faibles		forts
Angularité	127	peu		beaucoup
Position ischions	92	relevé		rabattu
Largeur ischions	110	étroits		larges
Qualité d'ossature	110	grossière		plate
Angle du jarret	99	droit		très coudé
Angle du pied	110	fermé		ouvert
Talon	109	peu		beaucoup
Aplombs post.	106	jarrets s.		corrects
Mobilité	113	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	122	lâche		solide
Attache arr. hauteur	107	basse		haute
Attache arr. largeur	122	étroite		large
Ligament	108	absent		marqué
Profondeur du pis	118	bas		haut
Texture	118	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	106	courts		longs
Impl. trayons avant	116	large		étroite
Impl. trayons arr.	110	large		étroite

HOLCHEF120149783809