

01.12.2025 Sous toutes réserves

27 Robéri Escobar THAÏLANDE

CH 120.1457.8534.0 ♀

Date de naissance	26.07.2019	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 94.8% SI 4.6% UM 0.6%						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique									
Propriétaire	4610077	Richard + Bérangère Dénervaud, Chemin de Belle-Rose 9, 1615 Bossonnens							
Eleveur	4610077	Richard + Bérangère + Roger Dénervaud, Chemin de Belle-Rose 9, 1615 Bossonnens							

Ocd Drake ESCOBAR P ET RED POC AB A2A2				Y-Whisper DRAKE ET A1A2				Ocd Mccutchen DRESSER ET RDC A1A2			
US 3141428583.7	04.02.2017			US 73596565.0	07.11.2014			Morningview Uno REGINA ET RDC			
G	+459	+20	+25	Seagill-Bay Balisto ELLEN ET RDC				De-Su 11236 BALISTO ET A2A2			
B% 99	ISSET 1166	+0.02	+0.11	US 3124720574.3				Ms America ECSTASY ET RDC			
Robéri Isor OKLAOMA				Schrage Acme ISOR RED AB A2A2				Khw Elm-Park ACME ET RDC CDC AB A2A2			
CH 120.1241.4950.7	11.11.2015			CH 120.0657.7875.0	28.12.2007			Schrage Stadel IROSE			
L4	1.L G+GG G78			Brutus DÉESSE				BRUTUS			
Ø 1L	6'116 kg	4.09%	3.42%	CH 120.0766.1776.5				Stylist ADMIRABLE			

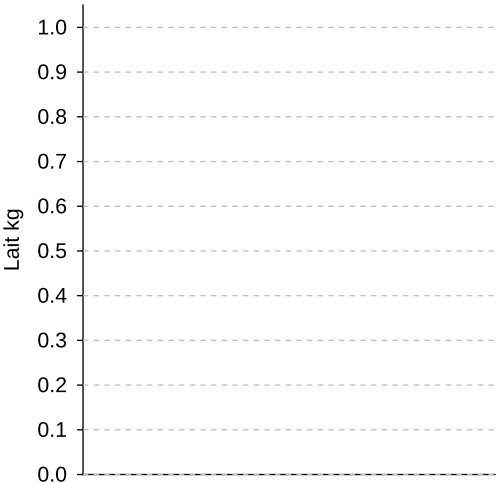
CH																Aptitude à la traite		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISSET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
12.08.2025	64	+276	-27	-0.44	+2	-0.08	77	105	60	109	29	98	975	96	101			

Lactation standard												Lactation totale						Code		
Date vél.	Age vél.	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.
20.11.2021	2.04	1	265	6788	3.45	234	3.02	205	19	0	92	265	6788	3.45	234	3.02	205	AT4		
01.11.2022	3.03	2	293	8528	3.40	290	3.10	264	17	0	88	293	8528	3.40	290	3.10	264	AT4		
21.10.2023	4.03	3	305	8519	3.38	288	3.06	261	18	0	87	363	9850	3.43	338	3.13	308	AT4		
19.12.2024	5.05	4	268	7800	3.19	249	2.96	231	62	0	88	268	7800	3.19	249	2.96	231	AT4		
16.11.2025	6.04	5								-										
Ø 2L				8524	3.39	289	3.08	263	17		88	328	9189	3.42	314	3.11	286			

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												1189	32966	3.37	1111	3.06	1008	14.2		

Date de contrôle	N°	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
------------------	----	-----------------	--------------	-----------	---------	---------------	------------	----	----

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)			
11.02.2025	1	MASUKA	CH 120.1239.5265.8
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé			

Morphologie								
Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
15.02.2022	1	L	G+ 80	G+ 81	G 77	G+ 82		G+ 80

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 41	Publication le: 12.08.2025		
Label	CH				
ITP	101				
Type	99				
Croupe	103				
Membres	100				
Pis	101				
Hauteur à la croupe	99				
Haut. rel. avant-main	99	basse			haute
Largeur de poitrine	91	étroite			large
Profondeur	94	peu			beaucoup
Reins	114	faibles			forts
Structure des côtes	104	peu			beaucoup
Position ischiens	101	relevé			rabattu
Largeur ischiens	94	étroits			larges
Qualité d'ossature	109	grossière			plate
Angle du jarret	105	droit			très coudé
Angle du pied	103	fermé			ouvert
Talon	100	peu			beaucoup
Aplombs post.	84	jarrets s.			corrects
Mobilité	98	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	103	lâche			solide
Attache arr. hauteur	95	basse			haute
Attache arr. largeur	88	étroite			large
Ligament	106	absent			marqué
Profondeur du pis	109	bas			haut
Texture	105	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	88	courts			longs
Impl. trayons avant	89	large			étroite
Impl. trayons arr.	104	large			étroite

HOLCHEF120145785340