

# Feuille des performances

22.10.2024 Sous toutes réserves

## Attraction ENZIANE

CH 120.1669.0336.5 ♀

Date de naissance	24.12.2021	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 92.7%	SI 6.7%	UM 0.3%	MO 0.3%	Absence de cornes			
Marqueur génétique									
Propriétaire	3734039	Jakob Wittwer, Zihlstrasse 19, 3512 Walkringen							
Eleveur	3734039	Hans Wittwer, Schürliacker 50, 3512 Walkringen							

Apple-Pts ATTRACTION ET RED CVC AA A1A2	Farnear Apples IMAC ET RDC AA A2A2	Morningview Mcc KINGBOY ET AB A2A2
US 3147207032.1 25.09.2017	US 3126775147.3 15.02.2015	Farnear Dacie DANICA ET RDC A1A2
G +179 -5 +19	KHW Regiment APPLE ET CVC	Carrousel REGIMENT ET A1A2
B% 98 ISET 1175 -0.14 +0.15	US 135511521.0 03.05.2004	Kamps-Hollow ALTITUDE ET RDC CVC
Sommer-Wy Pickel ETAMINE	PICKEL RED RED AA A1A2	Howard-Home CAVEMAN-Red AA A1A2
CH 120.1256.6500.6 03.12.2015	CH 714.5300.6126.5 25.02.1990	Tino LYDIA
L7 6.L EVVV VG89	Raby TEE	Bachmann Juju RABY A2A2
Ø 6L 7764 kg 3.98% 3.28%	CH 120.0662.7660.6 06.09.2007	Severin ODESSA

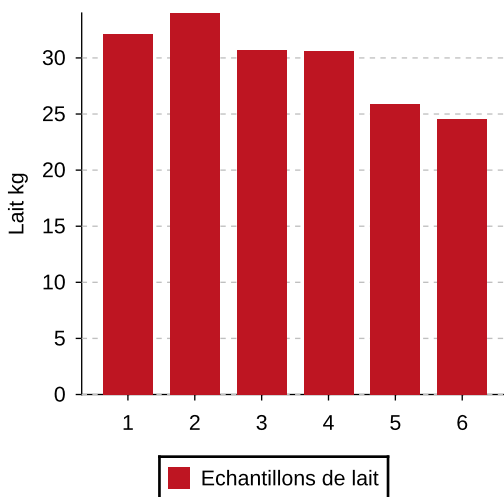
CH															Aptitude à la traite			
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
13.08.2024	47	-538	-19	+0.04	-12	+0.07	47	98	44	104	30	110	1049	93	111			

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
26.03.2024	2.03	1	305	7908	4.03	319	3.31	262		1		196	5813	3.92	228	3.18	185	A4		
Einsatzleistung:					4.07		3.10		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	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
14.04.2024	1	32.1	32.1	4.57	3.37	17	17	A4	
14.05.2024	2	34.0	34.0	4.08	3.05	13	19	A4	
17.06.2024	3	30.7	30.7	3.56	2.87	12	18	A4	
18.07.2024	4	30.6	30.6	3.36	3.02	16	20	A4	
21.08.2024	5	25.9	25.9	3.81	3.09	16	39	A4	
21.09.2024	6	24.6	24.6	4.13	3.83	18	17	A4	

Courbe de la lactation



Morphologie									
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	
26.09.2024		P	4		2	3	3	87	
21.05.2024	1	L	G+ 80	G+ 80	G+ 80	G 78		G 79	
VE Morphologie		ITP morphologie		B% ITP: 41		Publication le: 13.08.2024			
Label		CH							
ITP	108								
Type	100								
Croupe	98								
Membres	107								
Pis	110								
Hauteur à la croupe	92								
Haut. rel. avant-main	108	basse							haute
Largeur de poitrine	101	étroite							large
Profondeur	102	peu							beaucoup
Reins	101	faibles							forts
Structure des côtes	101	peu							beaucoup
Position ischiens	107	relevé							rabattu
Largeur ischiens	93	étroits							larges
Qualité d'ossature	108	grossière							plate
Angle du jarret	88	droit							très coudé
Angle du pied	104	fermé							ouvert
Talon	98	peu							beaucoup
Aplombs post.	102	jarrets s.							corrects
Mobilité	105	mauvaise							idéale
Attache avant-pis	104	lâche							solide
Attache arr. hauteur	117	basse							haute
Attache arr. largeur	103	étroite							large
Ligament	107	absent							marqué
Profondeur du pis	99	bas							haut
Texture	106	mauvaise							bonne
Longueur trayons ant.	97	courts							longs
Impl. trayons avant	109	large							étroite
Impl. trayons arr.	101	large							étroite

Dernières inséminations / ET (max.2)			
21.06.2024		Fertalys	Portante
13.05.2024	1	SYNETIC	CH 120.1650.8387.7

Codes d'insémination 1:inséminée 2:saillee 5:transfert embryonnaire / \*non observé

HOLCHEF120166903365