

# Feuille des performances

21.11.2024 Sous toutes réserves

## Derendingers Bale CLOE

CH 120.1700.5951.5 ♀

Date de naissance	21.08.2022	Signe		Kappa-caséine	AE	B-caséine A2	A1A2	Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RED VRF BLF CVC CDC H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF								
Propriétaire	458059	Derendinger Felix & Fils, Rosières 4, 2103 Noiraigue							
Eleveur	458059	Derendinger Felix & Fils, Rosières 4, 2103 Noiraigue							

TGD-Holstein BALE ET RDC CDC H5C AB A1A2	Lesperron SUCCESSOR ET RDC H5C AB A1A2	S-S-I Montross JEDI ET H5C BB A1A2
CH 120.1477.7555.4 31.12.2018	CA 109603329.2 23.07.2016	Lesperron Kingboy SANTANA ET RDC A2A2
G +204 +26 +16	TGD-Holstein Asterix BRENIXA ET CDC AA A2A2	Blondin ASTERIX P ET POC CDC AA A1A2
B% 98 ISET 1285 +0.20 +0.10	CH 120.1307.8879.0 10.10.2016	TGD-Holstein Olympian BRONNIA ET RDC CDC AB A1A2
HH Attraction-E CLOROKINE RDC CVC AE A1A2	Apple-Pts ATTRACTION ET RED CVC AA A1A2	Farnear Apples IMAC ET RDC AA A2A2
CH 120.1561.4167.8 19.06.2020	US 3147207032.1 25.09.2017	KHW Regiment APPLE ET CVC
L2 1.L +GG+ G79	HH Mr Top CLOE	Brunner MR TOP RDC AE A1A2
Ø 1L 5'006 kg 4.19% 3.38%	CH 120.1039.0672.5 25.11.2012	HH Sam CLARABELLE RDC

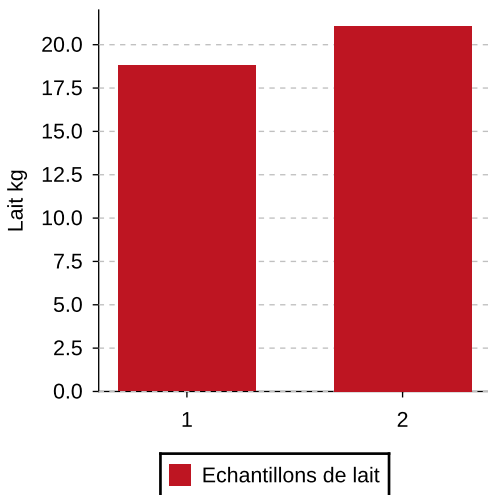
GA															Aptitude à la traite			
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
13.08.2024	78	-253	+20	+0.35	-5	+0.04	45	99	65	111	50	117	1127	102	113			

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.	
09.09.2024	2.01	1	305	4904	4.71	231	3.61	177		1		81	1599	4.57	73	3.44	55	AT4		2	
Ø 2 Wägungen:					4.55		3.42		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
11.10.2024	1	9.2	18.8	4.46	3.50	45	20	AT4	
12.11.2024	2	10.6	21.1	4.64	3.33	16	19	AT4	

Courbe de la lactation



Morphologie									
Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	
<b>VE Morphologie</b>		<b>ITP morphologie</b>		B% ITP: 70		<b>Publication le: 13.08.2024</b>			
Label		GA							
ITP		114							
Type		110							
Croupe		95							
Membres		97							
Pis		116							
Hauteur à la croupe		114							
Haut. rel. avant-main		111	basse						haute
Largeur de poitrine		110	étroite						large
Profondeur		114	peu						beaucoup
Reins		93	faibles						forts
Structure des côtes		109	peu						beaucoup
Position ischiens		94	relevé						rabattu
Largeur ischiens		101	étroits						larges
Qualité d'ossature		96	grossière						plate
Angle du jarret		93	droit						très coudé
Angle du pied		96	fermé						ouvert
Talon		105	peu						beaucoup
Aplombs post.		98	jarrets s.						corrects
Mobilité		96	mauvaise						idéale
Attache avant-pis		116	lâche						solide
Attache arr. hauteur		114	basse						haute
Attache arr. largeur		107	étroite						large
Ligament		116	absent						marqué
Profondeur du pis		115	bas						haut
Texture		116	mauvaise						bonne
Longueur trayons ant.		107	courts						longs
Impl. trayons avant		113	large						étroite
Impl. trayons arr.		113	large						étroite

HOLCHEF120170059515