

Feuille des performances

24.07.2025 Sous toutes réserves

KäRoBi Dabor ASTRA

CH 120.1727.6419.6 ♀

Date de naissance	04.12.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	2058055	Hanspeter Käser, Roth 346, 3507 Biglen							
Eleveur	2058055	Hanspeter Käser, Roth 346, 3507 Biglen							

PerrenSenggi DABOR RPC AB A1A2	KILIAN SF RPC AB A1A2	RENATO ET RPC AA A1A2
CH 120.1565.0161.8	07.04.2020	Incas HAWAY
**GA +290	+20	Bödi's Vinos BB A1A1
B% 49 ISET 1164	+0.09	Bental OKTAVIA
CH 120.1424.8723.0	30.09.2018	BRIAN AA A1A1
L5 10.24: 54 54 96		Blitz SARINA AB
Ø 4L 7'101 kg	4.40%	Plattery ODYSSEY ET RED AA A1A1
	3.45%	KäRoBi Voltaire GRISCHUNA

A															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
01.04.2025	29	-146	+5	+0.15	-3	+0.03	32	90	26	99	18	101	1080	100	98			

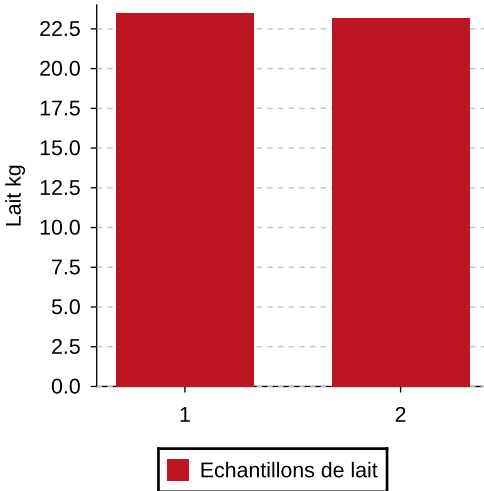
Lactation standard													Lactation totale					Code		
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.
15.05.2025	2.05	1								0		68	1588	3.40	54	3.27	52	AT4		
Ø 2 Wägungen:		23	3.39		3.28		null													

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	
03.06.2025	1	11.0	23.5	3.63	3.44	27	33	AT4											
05.07.2025	2	12.2	23.2	3.15	3.12	12	21	AT4											

Courbe de la lactation



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 23	Publication le: 01.04.2025
Label	A		
ITP	116		
Type	104		
Membres	109		
Pis	119		
Trayons	109		
Hauteur à la croupe	102		
Largeur de poitrine	98	étroite	
Profondeur	103	peu	
Musculature	94	peu	
Elégance	113	peu	
Position ischiions	99	rellevé	
Largeur ischiions	99	étroits	
Qualité d'ossature	113	grossière	
Angle du jarret	99	droit	
Angle du pied	94	fermé	
Talon	94	peu	
Aplombs post.	106	jarrets s.	
Mobilité	108	mauvaise	
Attache avant-pis	117	lâche	
Longeur de l'avant-pis	111	peu	
Attache arr. hauteur	114	basse	
Attache arr. largeur	103	étroite	
Ligament	107	absent	
Profondeur du pis	110	bas	
Texture	111	mauvaise	
Longueur trayons ant.	102	courts	
Impl. trayons avant	110	large	
Impl. trayons arr.	110	large	

SIMCHEF120172764196