

Feuille des performances

03.10.2025 Sous toutes réserves

Lorbas ALEXA

CH 120.1740.6813.1 ♀

Date de naissance	03.04.2023	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racine	SF / 82.9% SF
Pourcentages sanguins	HB-C	HO 79.9% SI 19.7% UM 0.3% MO 0.1%						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	2050058	Kipfer Martin + Dubach Reto, Tannackerweg 15, 3633 Amsoldingen							
Eleveur	2050058	Kipfer Martin + Dubach Reto, Tannackerweg 15, 3633 Amsoldingen							

GrüGru LORBAS P POC MWC AB A2A2	Zimmerview LUCKY Red PP ET RED POS MWC AB A2A2	Dangie S-Sire JAX P ET RDC A1A2
CH 120.1467.7287.5	21.11.2018	US 74228150.7 11.10.2015
G -236	+37	GrüGru Renato WALINKA RPC AA A2A2
B% 99 ISET 1253	+0.60	CH 120.0842.2199.2 14.10.2009
Orlando ANNI	ORLANDO AB A1A2	RENATO ET RPC AA A1A2
CH 120.1612.0714.7	19.12.2020	CH 120.0833.2955.2 08.01.2010
L1 1.L +++++ G+81	Nilson ALINA	Loyd OLIVIA
	CH 120.1164.7494.5	Plattery NILSON ET AA A1A2
		Acme ASIA RDC

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	
12.08.2025	38	-130	+16	+0.28	+11	+0.20	37	98	37	98	33	98	1131	110	97				

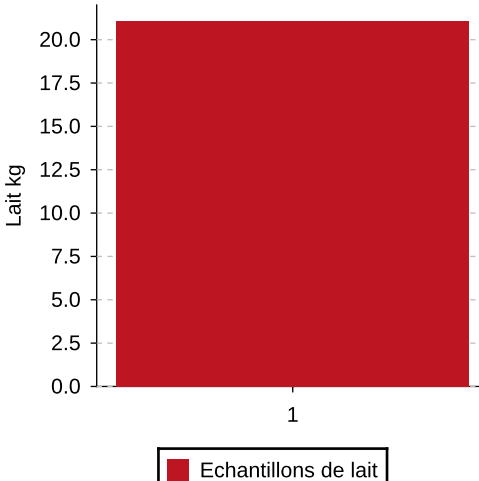
Lactation standard													Lactation totale					Code		
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.
26.08.2025	2.05	1								0		33	696	3.61	25	3.35	23	BZ4	Rx	
		1. Wägung	21	3.61		3.35			null											

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	
11.09.2025	1	21.1	21.1	3.61	3.35	15	19	BZ4	Rx										

Courbe de la lactation



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 35	Publication le: 12.08.2025
Label	A		
ITP	119		
Type	108		
Membres	107		
Pis	124		
Trayons	106		
Hauteur à la croupe	122		
Largeur de poitrine	104	étroite	large
Profondeur	108	peu	beaucoup
Musculature	92	peu	beaucoup
Elégance	113	peu	beaucoup
Position ischiions	97	relevé	rabattu
Largeur ischiions	112	étroits	larges
Qualité d'ossature	111	grossière	plate
Angle du jarret	88	droit	très coudé
Angle du pied	101	fermé	ouvert
Talon	101	peu	beaucoup
Aplombs post.	95	jarrets s.	corrects
Mobilité	105	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	116	lâche	solide
Longeur de l'avant-pis	108	peu	beaucoup
Attache arr. hauteur	117	basse	haute
Attache arr. largeur	110	étroite	large
Ligament	105	absent	marqué
Profondeur du pis	119	bas	haut
Texture	116	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	100	courts	longs
Impl. trayons avant	105	large	étroite
Impl. trayons arr.	110	large	étroite
SIMCHEF120174068131			

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