

Feuille des performances

26.12.2025 Sous toutes réserves

Wittenbach Cheerios ELNA

CH 120.1900.4454.6 ♀

Date de naissance	21.07.2025	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racine	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4805026	Bernard Etienne, Wittenbach , 3186 Duingen							
Eleveur	4805026	Bernard Etienne, Wittenbach , 3186 Duingen							

Blondin CHEERIOS ET RED AB A2A2	Aija BELIEVE P ET RDC A2A2	Coomboona MIRAND PP ET RDC POS AA A2A2
CH 120.1686.9558.9	05.09.2022	Brigeen Crush BELLA ET AB A2A2
**GA +1327	+17	Riverdown UNSTOPABULL ET RED AE A1A1
B% 70 ISET 1156	-0.40 -0.31	Unique Dempsey CHEERS
Wittenbach Astro BALISE	Schrargo ASTRO ET AA A1A2	Siemers Oct APPLE-CRISP ET RDC AA A1A2
CH 120.1764.4148.2	03.02.2023	Schrargo Acme INDIENNE ET RDC CDC AA A1A2
L1	Wittenbach Tibere GALYS	La Waebera TIBERE ET LRC AB A1A1
	CH 120.1491.0374.4	Wittenbach Jamir MADINA

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
02.12.2025	27	+664	+6	-0.23	+8	-0.15	17	102	22	103	15	108	1114	103	106			

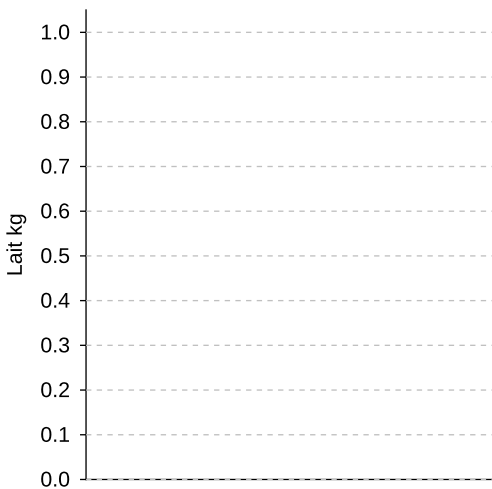
Lactation standard													Lactation totale						Code		
Date vêl.	Age vêl.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact.	
									null												

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	

Courbe de la lactation



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 24			Publication le: 02.12.2025
Label	A				
ITP	119				
Type	109				
Croupe	110				
Membres	108				
Pis	117				
Hauteur à la croupe	115				
Haut. rel. avant-main	110	basse			haute
Largeur de poitrine	107	étroite			large
Profondeur	104	peu			beaucoup
Reins	103	faibles			forts
Structure des côtes	112	peu			beaucoup
Position ischioms	104	relevé			rabattu
Largeur ischioms	113	étroits			larges
Qualité d'ossature	99	grossière			plate
Angle du jarret	103	droit			très coudé
Angle du pied	104	fermé			ouvert
Talon	107	peu			beaucoup
Aplombs post.	101	jarrets s.			corrects
Mobilité	108	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	114	lâche			solide
Attache arr. hauteur	121	basse			haute
Attache arr. largeur	109	étroite			large
Ligament	116	absent			marqué
Profondeur du pis	116	bas			haut
Texture	117	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	99	courts			longs
Impl. trayons avant	110	large			étroite
Impl. trayons arr.	112	large			étroite

HOLCHEF120190044546