

Feuille des performances

26.03.2024 Sous toutes réserves

Canon Sg MONA

CH 120.1629.4877.3 ♀

Date de naissance	01.04.2021	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 98.0% SI 1.7% UM 0.3%						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	2169037	Thomas Schneeberger, Ackerli 258, 3474 Rüedisbach							
Eleveur	2169037	Thomas Schneeberger, Ackerli 258, 3474 Rüedisbach							

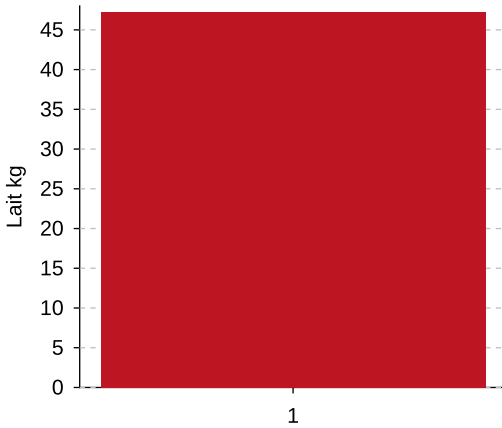
Claynook CANON SG ET BB A2A2				Claynook CASPER ET BB A1A2				Cookiecutter HANG-TIME ET BB A2A2			
CH 120.1436.1914.2	09.12.2018			CA 12208585.4	18.05.2016			Claynook COLITA Bombero ET A1A1			
G	+846	+61	+52	Claynook DISHY Andre ET A1A2				Boldi ANDRE ET A2A2			
B% 95	ISSET 1393	+0.30	+0.26	CA 12208498.7	20.07.2016			Claynook DIVINITY Unix ET A1A2			
Rambo MELISSA BB A1A2				Ocd Kingboy RAMBO ET AB A2A2				Morningview Mcc KINGBOY ET AB A2A2			
CH 120.1377.6858.0	18.05.2019			US 3125170485.0	31.10.2014			Edg Ruby Uno RAE 2054 ET			
L1	1.L +G+F G77			Tychip MAYA				Broeks TYCHIP ET AA A1A2			
				CH 120.1153.9895.2	11.05.2016			Mincio MILKA RDC			

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	ISSET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
05.12.2023	44	+900	+43	+0.07	+42	+0.14	36	104	38	113	31	110	1309	125	114			

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
22.03.2023	2.00	1	305	10044	3.87	389	3.58	360	43	0	98	306	10071	3.88	391	3.58	361	A4		
24.02.2024	2.11	2								0		34	1608	3.62	58	3.33	54	A4		
			Ø 1L	10044	3.87	389	3.58	360	43		98	306	10071	3.88	391	3.58	361			
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												340	11679	3.84	449	3.55	415	10.7		

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
12.03.2024	1	47.3	47.3	3.62	3.33	10	28	A4	

Courbe de la lactation



■ Echantillons de lait

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

Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
23.09.2023		P	4		3	3	3	88
30.05.2023	1	L	G+ 83	G+ 82	G+ 82	G+ 83		G+ 82

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 39	Publication le: 05.12.2023	
Label	CH			
ITP	117			
Type	111			
Croupe	108			
Membres	99			
Pis	116			
Hauteur à la croupe	116			
Haut. rel. avant-main	114	basse		haute
Largeur de poitrine	108	étroite		large
Profondeur	94	peu		beaucoup
Reins	109	faibles		forts
Structure des côtes	118	peu		beaucoup
Position ischiens	102	relevé		rabattu
Largeur ischiens	106	étroits		larges
Qualité d'ossature	107	grossière		plate
Angle du jarret	94	droit		très coudé
Angle du pied	105	fermé		ouvert
Talon	110	peu		beaucoup
Aplombs post.	87	jarrets s.		corrects
Mobilité	91	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	110	lâche		solide
Attache arr. hauteur	106	basse		haute
Attache arr. largeur	111	étroite		large
Ligament	117	absent		marqué
Profondeur du pis	117	bas		haut
Texture	122	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	93	courts		longs
Impl. trayons avant	114	large		étroite
Impl. trayons arr.	106	large		étroite

HOLCHEF120162948773