

10.03.2025 Sous toutes réserves

La Naz Swingman MARPLE

CH 120.1624.4671.2 ♀

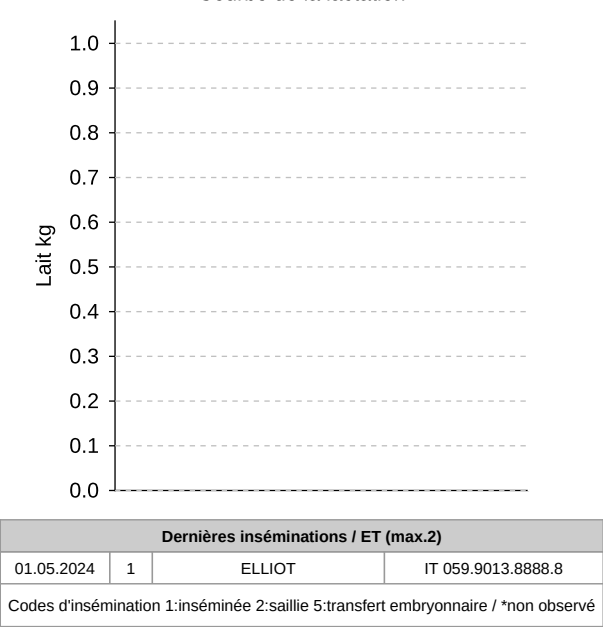
Date de naissance	11.08.2021	Signe		Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A1A2	Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 94.7% NO 4.7% UM 0.4% SI 0.2%						Absence de cornes	POF
Marqueur génétique	RED VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRC								
Propriétaire	6171018	Nicolas + Sabine Bach, Chemin du Bois-Devant 5, 1084 Carrouge VD							
Eleveur	6171018	CE du Borgeau, Ch. du Bois-Devant 5, 1084 Carrouge VD							

Westcoast SWINGMAN ET RED AB A1A2				Endco APPRENTICE ET RDC CDC AE A1A2				Morningview Mcc KINGBOY ET AB A2A2			
CA 12638346.8		06.04.2017		US 3129037908.8		11.05.2015		Blondin Tjr Supersire AROMA ET RDC			
G	+1077	+24	+22	Ms Sofias Delta SKY ET RDC A1A2				Mr Mogul DELTA 1427 ET A1A2			
B% 99	ISet 1250	-0.22	-0.15	US 3133063230.2		13.10.2015		Snowbiz Sympatico SOFIA ET RED			
La Naz Borsalino MASAKO RDC LRC AA A1A2				Baugosse BORSALINO LRC AB A1A2				Croteau Lesperron UNIX ET BE A1A1			
CH 120.1458.7194.4		06.05.2019		CH 120.1184.4109.9		23.06.2015		Baugosse Iota BRITNEY			
L1				MING				Ocd Destry BAMA RED ET AA A1A2			
				CH 120.1300.1149.2		14.03.2017		Red-Boy MINKA			

G																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
03.12.2024	74	+606	+31	+0.07	+8	-0.14	57	98	68	110	51	112	1154	107	112			

Lactation standard												Lactation totale						Code		
Date vël.	Age vël.	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.
16.10.2023	2.02	1	305	5905	3.54	209	2.95	174	12	0	83	384	6696	3.63	243	3.03	203	A4		
18.02.2025	3.06	2								-										
			Ø 1L	5905	3.54	209	2.95	174	12		83	384	6696	3.63	243	3.03	203			
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												384	6696	3.63	243	3.03	203	5.1		

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
										27.03.2024	1	L	G 76	G 77	G 75	G 79		G 77



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 72	Publication le: 03.12.2024		
Label	G				
ITP	111				
Type	107				
Croupe	102				
Membres	106				
Pis	109				
Hauteur à la croupe	105				
Haut. rel. avant-main	97	basse			haute
Largeur de poitrine	98	étroite			large
Profondeur	104	peu			beaucoup
Reins	104	faibles			forts
Structure des côtes	118	peu			beaucoup
Position ischions	109	relevé			rabattu
Largeur ischions	97	étroits			larges
Qualité d'ossature	105	grossière			plate
Angle du jarret	102	droit			très coudé
Angle du pied	98	fermé			ouvert
Talon	98	peu			beaucoup
Aplombs post.	101	jarrets s.			corrects
Mobilité	107	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	104	lâche			solide
Attache arr. hauteur	112	basse			haute
Attache arr. largeur	106	étroite			large
Ligament	95	absent			marqué
Profondeur du pis	108	bas			haut
Texture	108	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	104	courts			longs
Impl. trayons avant	110	large			étroite
Impl. trayons arr.	100	large			étroite
HOLCHEF120162446712					