

15.04.2025    Sous toutes réserves

La Naz Swingman OLYMPIA P

CH 120.1624.4669.9 ♀

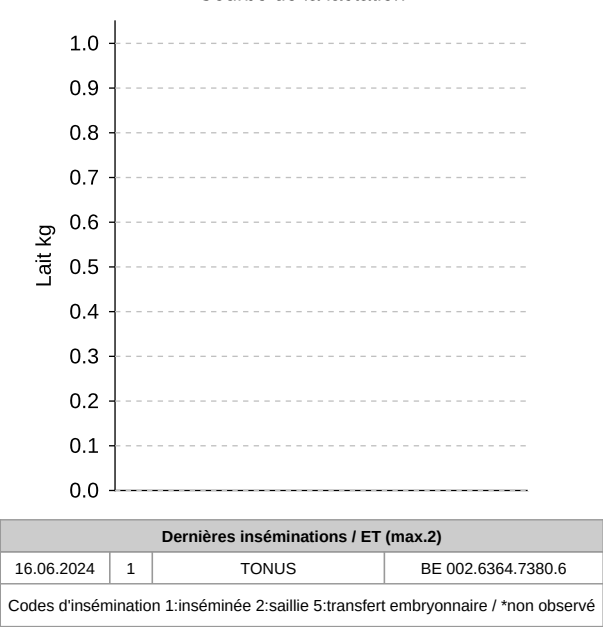
Date de naissance	03.08.2021	Signe		Kappa-caséine	AB	B-caséine A2	A2A2	Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 98.0% SI 1.8% UM 0.2%						Absence de cornes	POC
Marqueur génétique	RED VRF BLF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF								
Propriétaire	6171018	Nicolas + Sabine Bach, Chemin 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 +1071		+25		+20		Ms Sofias Delta SKY ET RDC A1A2				Mr Mogul DELTA 1427 ET MWC A1A2					
B% 99		ISET 1233		-0.21		-0.17		US 3133063230.2		13.10.2015		Snowbiz Sympatico SOFIA ET RED			
La Naz Lucky GAÏA P AB A2A2				Zimmerview LUCKY Red PP ET RED POS MWC AB A2A2				Dangie S-Sire JAX P ET RDC A1A2							
CH 120.1498.5733.3		05.06.2019		US 74228150.7		11.10.2015		S-S-I Mogul LYLA P ET RDC POC							
L1		1.L ++GG G77		Dominator ROMA				DOMINATOR CMC AB A2A2							
				CH 120.0948.6641.1		17.07.2012		Daystar HAVANE							

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
01.04.2025	75	-301	+14	+0.31	-11	-0.01	59	104	66	124	49	112	1149	98	122			

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.
11.01.2024	2.05	1	305	5069	3.87	196	3.22	163	16	0	71	339	5381	3.92	211	3.25	175	A4		
21.03.2025	3.08	2								-										
Ø 1L				5069	3.87	196	3.22	163	16		71	339	5381	3.92	211	3.25	175			
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												339	5381	3.92	211	3.25	175	4.0		

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	P 68	G+ 80	G 76	G 76		F 74



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 71	Publication le: 01.04.2025	
Label	G			
ITP	104			
Type	93			
Croupe	100			
Membres	107			
Pis	109			
Hauteur à la croupe	98			
Haut. rel. avant-main	97	basse		haute
Largeur de poitrine	87	étroite		large
Profondeur	83	peu		beaucoup
Reins	102	faibles		forts
Structure des côtes	109	peu		beaucoup
Position ischions	99	relevé		rabattu
Largeur ischions	99	étroits		larges
Qualité d'ossature	109	grossière		plate
Angle du jarret	98	droit		très coudé
Angle du pied	98	fermé		ouvert
Talon	99	peu		beaucoup
Aplombs post.	101	jarrets s.		corrects
Mobilité	107	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	107	lâche		solide
Attache arr. hauteur	118	basse		haute
Attache arr. largeur	96	étroite		large
Ligament	88	absent		marqué
Profondeur du pis	119	bas		haut
Texture	110	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	96	courts		longs
Impl. trayons avant	88	large		étroite
Impl. trayons arr.	80	large		étroite
HOLCHEF120162446699				