

06.12.2023 Sous toutes réserves

Zamostar Milton BIANCA

CH 120.1609.6059.3 ♀

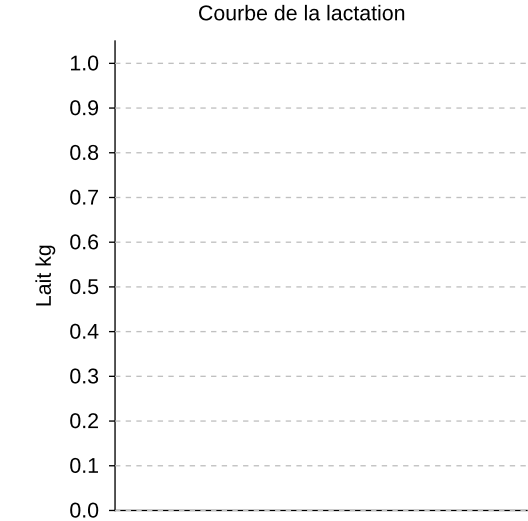
Date de naissance	17.08.2021	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4805070	Wicht Marc + Zamofing Philippe, Route de Thorine 45, 1724 Le Mouret							
Eleveur	3001	Holstein Switzerland, Rte de Grangeneuve 37, 1725 Posieux							

Baugosse MILTON BB A1A2				Coppertop DOBERMAN ET AB A2A2				Picston SHOTTLE ET H5C AE A1A2			
CH 120.1054.0740.4	19.12.2012			US 61980877.6	03.10.2005			Windleway Granger DOVE CVC			
G	+286	+2	+26	Baugosse Goldwyn MELODIE				Braedale GOLDWYN ET CDC AB A1A2			
B% 95	ISet 1172	-0.11	+0.19	CH 120.0687.4583.4	05.01.2008			Baugosse Merchant MARION			
Zamostar Brewmaster VIVIANE				Mapel Wood BREWMASTER ET AB A2A2				Schillview GARRETT ET A2A2			
CH 120.1297.0511.1	27.09.2016			CA 11161715.8	21.08.2010			Gen-I-Beq Shottle BOMBI ET			
L2	GGGG G77			Zamostar Bogart OCEANE				Macomber O-Man BOGART H3C BB A1A1			
Ø 2L	8'315 kg	4.11%	3.16%	CH 120.0893.5291.2	14.01.2011			Zamostar Montoya IRIS			

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
05.12.2023	39	+526	+27	+0.06	+22	+0.06	43	110	38	105	28	106	1154	114	106			

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

Date de contrôle	No	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	



Dernières inséminations / ET (max.2)			
02.04.2023	1	TUSK	NZ 513074.6
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saillee 5:transfert embryonnaire / *non observé			

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 33	Publication le: 05.12.2023	
Label	A			
ITP	104			
Type	103			
Croupe	102			
Membres	106			
Pis	101			
Hauteur à la croupe	94			
Haut. rel. avant-main	100	basse		haute
Largeur de poitrine	96	étroite		large
Profondeur	106	peu		beaucoup
Reins	105	faibles		forts
Structure des côtes	111	peu		beaucoup
Position ischiens	108	relevé		rabattu
Largeur ischiens	95	étroits		larges
Qualité d'ossature	106	grossière		plate
Angle du jarret	99	droit		très coudé
Angle du pied	107	fermé		ouvert
Talon	100	peu		beaucoup
Aplombs post.	106	jarrets s.		corrects
Mobilité	99	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	93	lâche		solide
Attache arr. hauteur	98	basse		haute
Attache arr. largeur	107	étroite		large
Ligament	101	absent		marqué
Profondeur du pis	98	bas		haut
Texture	97	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	98	courts		longs
Impl. trayons avant	114	large		étroite
Impl. trayons arr.	103	large		étroite
HOLCHEF120160960593				