

Zamostar Brewmaster CORONA

CH 120.1557.1784.3 ♀

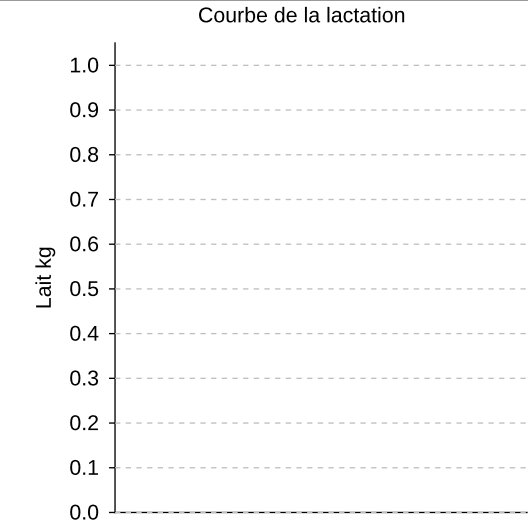
Date de naissance	03.09.2020	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4805070	Wicht Marc + Zamofing Philippe, Route de Thorine 45, 1724 Le Mouret							
Eleveur	3001	Holstein Switzerland, Rte de Grangeneuve 37, 1725 Posieux							

Mapel Wood BREWMASTER ET AB A2A2				Schillview GARRETT ET A2A2				O-Bee MANfred Justice ET H3C A1A2			
CA 11161715.8	21.08.2010			US 52805710.4	14.10.2004			Schillview Mtoto GIFT ET			
G	+1298	+88	+39	Gen-I-Beq Shottle BOMBI ET				Picston SHOTTLE ET H5C AE A1A2			
B% 99	ISSET 1247	+0.38	-0.05	CA 102438051.1				Gen-I-Beq Champion BAMBI ET			
Zamostar Observer SAVANNA				De-Su OBSERVER ET AB A2A2				Ensenada Taboo PLANET ET AA A2A2			
CH 120.1194.5800.3	29.10.2014			US 65917481.7	07.11.2008			De-Su Oman 6121 ET			
L1	+GGG G78			Zamostar Glen LOTUS				Valley Bw Captain GLEN ET A2A2			
Ø 1L	7'786 kg	3.62%	3.06%	CH 120.0691.7788.7				Zamostar Duanto FLORENCE			

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
08.08.2023	39	+1104	+53	+0.09	+35	-0.02	41	110	37	105	33	99	1172	122	99			

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)			
02.01.2023	1	SHOWLIGHT	CH 120.1566.0344.2

Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 35	Publication le: 08.08.2023	
Label	A			
ITP	107			
Type	106			
Croupe	110			
Membres	106			
Pis	101			
Hauteur à la croupe	111			
Haut. rel. avant-main	92	basse		haute
Largeur de poitrine	98	étroite		large
Profondeur	101	peu		beaucoup
Reins	104	faibles		forts
Structure des côtes	116	peu		beaucoup
Position ischiens	107	relevé		rabattu
Largeur ischiens	110	étroits		larges
Qualité d'ossature	102	grossière		plate
Angle du jarret	99	droit		très coudé
Angle du pied	103	fermé		ouvert
Talon	102	peu		beaucoup
Aplombs post.	110	jarrets s.		corrects
Mobilité	101	mauvaise		idéale
Attache avant-pis	90	lâche		solide
Attache arr. hauteur	104	basse		haute
Attache arr. largeur	114	étroite		large
Ligament	106	absent		marqué
Profondeur du pis	99	bas		haut
Texture	99	mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	95	courts		longs
Impl. trayons avant	104	large		étroite
Impl. trayons arr.	101	large		étroite
HOLCHEF120155717843				