

16.10.2022 Sous toutes réserves

Blatter's Tito URANIA

CH 120.1530.8363.6 ♀

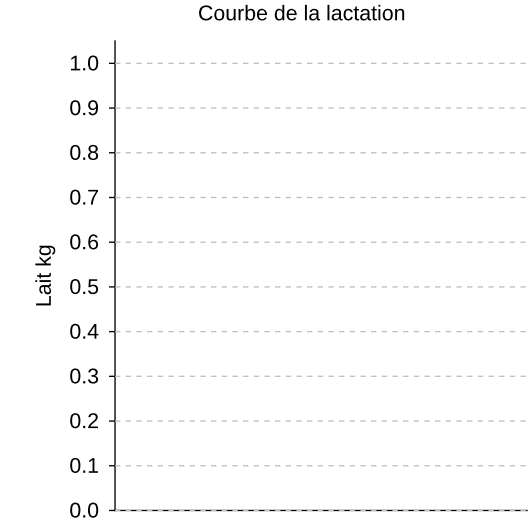
Date de naissance	25.10.2019	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	60
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	3316065	Peter + Samuel Blatter, Hertigässli 50, 3800 Matten b. Interl							
Eleveur	3316065	Peter + Samuel Blatter, Hertigässli 50, 3800 Matten b. Interl							

Blatter's TITO BB A1A2				JOSEF				OTTO			
CH 120.1107.8474.3	31.08.2016			CH 120.1129.2007.1	20.10.2014			Boss JULIA			
**GA	+409	+6	+13	Glacier TINA				GLACIER			
B% 64	ISet 1006	-0.13	-0.01	CH 120.0949.8406.1	24.04.2011			Fuerst ALMA			
Unic ULME				UNIC AA A2A2				MANOR			
CH 120.0716.9608.6	23.11.2013			CH 120.0478.1007.2	12.10.2005			Vitalis MISS			
L5	04.19: 54 44 95			Saturn SCHÄTZELI				SATURN			
Ø 2L	7'378 kg	4.06%	3.34%	CH 120.0730.4050.4	01.09.2009			Flipper DIANA			

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
09.08.2022	32	+443	+7	-0.14	+13	-0.02	33	92	29	89	13	101	1018	106	92			

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)			
28.01.2022	1	SIEGER	CH 120.1107.8462.0
07.01.2022	1	SIEGER	CH 120.1107.8462.0

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 14	Publication le: 09.08.2022		
Label	A				
ITP	99				
Type	97				
Membres	102				
Pis	101				
Trayons	100				
Hauteur à la croupe	99				
Largeur de poitrine	94	étroite			large
Profondeur	95	peu			beaucoup
Musculature	95	peu			beaucoup
Elégance	104	peu			beaucoup
Position ischions	105	relevé			rabattu
Largeur ischions	100	étroits			larges
Qualité d'ossature	103	grossière			plate
Angle du jarret	98	droit			très coudé
Angle du pied	97	fermé			ouvert
Talon	99	peu			beaucoup
Aplombs post.	102	jarrets s.			corrects
Mobilité	102	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	103	lâche			solide
Longueur de l'avant-pis	110	peu			beaucoup
Attache arr. hauteur	103	basse			haute
Attache arr. largeur	103	étroite			large
Ligament	103	absent			marqué
Profondeur du pis	101	bas			haut
Texture	100	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	96	courts			longs
Impl. trayons avant	103	large			étroite
Impl. trayons arr.	98	large			étroite
SIMCHEF120153083636					