

BELLA

CH 120.1394.7404.5 ♀

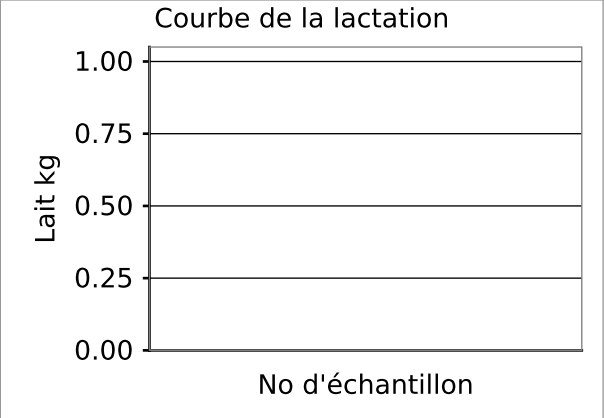
Date de naissance	07.09.2018			Signe		Code racique	SF
Pourcentages sanguins	HO 71.3%	SI 28.2%	MO .5%			Pourcentage SF	SF 100%
Marqueur génétique							
Propriétaire	3729040	Hansueli Zwahlen, Kriesbaumen 294B, 3157 Milken					
Eleveur	3729040	Hansueli Zwahlen, Kriesbaumen 294B, 3157 Milken					

Puk FRISCO AB A1A2				PUK AA A1A1				KATINO AA							
CH 120.0949.7792.6		29.08.2011		CH 120.0425.3800.1		22.09.2004		Pickel PELIKANE							
-332		+33		+8		Stadel FRIOLA				Stollberg STADEL Red AA A1A2					
B% 97		ISET 1189		+0.62		+0.26		CH 120.0425.6887.9							
								27.10.2004							
Spezi BEA				SPEZI AA A1A2				Rubens LARSSON AA A1A2							
CH 120.0892.7886.1		02.11.2011		CH 120.0731.9667.6		02.01.2009		Vitelle SPECHT							
L7		3.L VVV+ VG86		Senderos BLUEME				Stadler SENDEROS A2A2							
Ø 6L		6'099		4.74		3.39		CH 120.0769.2145.9							
								12.08.2009							
								Cosmos BONI							

A																Aptitude à la traite		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B%	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
11.08.2020	41	-462	+23	+0.56	-2	+0.20	44	104	39	111	29	101	1139	108	106			

Lactation standard											Lactation totale						Code		
Date vél.	Age vél.	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
20.10.2020	2.01	1							- / -										
Ø 0L											0	0							
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.											Performance de vie						kg de lait / jour de		
1: anormale (AN), 2: naissance précoce, 3: interruption, 4: rinçage TE, 6: avorté											0	0		0		0	0.0		

Date de contrôle	No	Lait kg échant	Lait kg Jour	Mat. gr.%	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
------------------	----	----------------	--------------	-----------	---------	---------------	------------	----	----



Dernières inséminations / ET (max.2)			
06.01.2020	1	ULTIMO	DE 987462101.5
Codes d'insémination 1:inséminée 2:sailie 5:transfert embryonnaire / *non observé			

Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 33	Publication le: 11.08.2020		
Label	A				
ITP	113				
Type	108				
Membres	105				
Pis	114				
Trayons	103				
Hauteur à la croupe	98				
Largeur de poitrine	102	étroite			large
Profondeur	104	peu			beaucoup
Musculature	97	peu			beaucoup
Élégance	106	peu			beaucoup
Position ischiens	94	relevé			rabattu
Largeur ischiens	112	étroits			larges
Qualité d'ossature	114	grossière			plate
Angle du jarret	109	droit			très coudé
Angle du pied	102	fermé			ouvert
Talon	102	peu			beaucoup
Aplombs post.	90	jarrets s.			corrects
Mobilité	101	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	105	lâche			solide
Longueur de l'avant-pis	103	peu			beaucoup
Attache arr. hauteur	107	basse			haute
Attache arr. largeur	106	étroite			large
Ligament	108	absent			marqué
Profondeur du pis	107	bas			haut
Texture	112	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	101	courts			longs
Impl. trayons avant	100	large			étroite
Impl. trayons arr.	105	large			étroite

SIMCHEF120139474045