

Feuille des performances

11.04.2024 Sous toutes réserves

Schärer's Luca JANA P

CH 120.1646.3504.6 ♀

Date de naissance	27.11.2021	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RF
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 93.4%	SI 6.3%	UM 0.3%				Absence de cornes	POR
Marqueur génétique	RDC								
Propriétaire	2062047 Stefan Schärer, Häbernbadweg 10, 4938 Rohrbach								
Eleveur	Werner Schärer, Häbernbadweg 12, 4938 Rohrbach								

All-Star LUCA P ET H5C AA A1A2	Holyland SIMPLICITY P ET RDC POC AE A1A1	Bacon-Hill Pety MODESTY ET BE A1A2
CH 120.1501.0689.5 10.10.2019	US 3136246981.5 12.08.2016	MS Sunview Rief SUNDEW ET
**GA +1093 +31 +44	All-Star Power BELUA P ET H5C AB A2A2	Swissbec POWER ET RED AA A2A2
B% 76 ISET 1229 -0.15 +0.08	CH 120.1349.3563.3 07.07.2017	All-Star Addiction BELLAROSA P H5C BB A2A2
Schärer's All About It ELLA RDC	Mr ALL ABOUT IT ET RDC CDC AA A2A2	De-Su Bkm MCCUTCHEM 1174 ET AE A1A2
CH 120.1347.8193.3 23.08.2017	US 72227624.0 20.11.2012	Ms CARMEL-ET Apple ET CVC
L3 1.L GPGF F74	AMANDA	
Ø 2L 9'782 kg 3.69% 3.14%	CH 120.1024.1581.5 16.02.2013	WERA

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
02.04.2024	36	+782	+15	-0.20	+22	-0.06	31	98	30	93	18	103	1099	111	100			

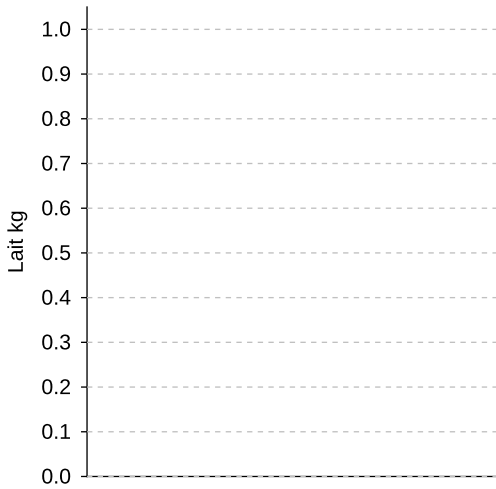
Lactation standard												Lactation totale					Code				
Date vël.	Age vël.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Cell.	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact	
20.03.2024	2.04	1								-											
										null											

Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.

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

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 27	Publication le: 02.04.2024			
Label	A					
ITP	103					
Type	101					
Croupe	87					
Membres	103					
Pis	106					
Hauteur à la croupe	100					
Haut. rel. avant-main	97	basse				haute
Largeur de poitrine	102	étroite				large
Profondeur	99	peu				beaucoup
Reins	99	faibles				forts
Structure des côtes	103	peu				beaucoup
Position ischiens	86	relevé				rabattu
Largeur ischiens	93	étroits				larges
Qualité d'ossature	106	grossière				plate
Angle du jarret	106	droit				très coudé
Angle du pied	98	fermé				ouvert
Talon	101	peu				beaucoup
Aplombs post.	96	jarrets s.				corrects
Mobilité	102	mauvaise				idéale
Attache avant-pis	106	lâche				solide
Attache arr. hauteur	102	basse				haute
Attache arr. largeur	104	étroite				large
Ligament	97	absent				marqué
Profondeur du pis	104	bas				haut
Texture	101	mauvaise				bonne
Longueur trayons ant.	93	courts				longs
Impl. trayons avant	111	large				étroite
Impl. trayons arr.	102	large				étroite

HOLCHEF120164635046