

31.07.2025 Sous toutes réserves

Schärer's Frisco HELLA

CH 120.1487.6221.8 ♀

Date de naissance	16.04.2020	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	SF
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	2062047	Stefan Schärer, Häbernbadweg 10, 4938 Rohrbach							
Eleveur	2062047	Werner Schärer, Häbernbadweg 12, 4938 Rohrbach							

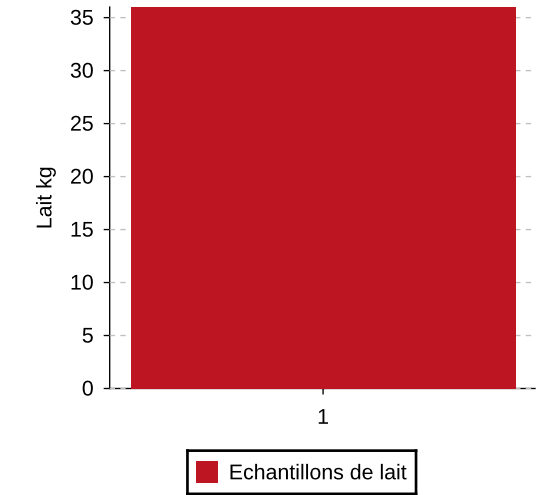
FRISCO H7C AB A1A2				PUK H7C AA A1A1				KATINO AA			
CH 120.0949.7792.6	29.08.2011			CH 120.0425.3800.1	22.09.2004			Pickel PELIKANE			
G	-440	+23	+5	Stadel FRIOLA				Stollberg STADEL Red ET AA A1A2			
B% 99	ISSET 1167	+0.54	+0.26	CH 120.0425.6887.9	27.10.2004			Kain FELDER			
Pierolet ARIELLA				PIEROLET AA A1A2				ESPOIR ET RED H1C AE A1A2			
CH 120.1107.9277.9	23.12.2013			CH 120.0304.9919.2	07.03.2004			Pickel ENZIANE			
L5				WENDY							
				CH 120.0780.2779.1	31.07.2010						

CH																Aptitude à la traite		
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISSET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
01.04.2025	59	+22	+24	+0.29	+5	+0.05	70	99	55	110	31	98	1068	108	101			

Lactation standard												Lactation totale						Code		
Date vél.	Age vél.	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.
05.10.2022	2.06	1	299	7251	4.44	322	3.56	258	18	0	81	299	7251	4.44	322	3.56	258	AT4		
04.09.2023	3.05	2	280	7770	4.57	355	3.73	290	21	0	79	280	7770	4.57	355	3.73	290	AT4		
13.08.2024	4.04	3	280	7521	4.56	343	3.52	265	18	0	78	280	7521	4.56	343	3.52	265	AT4		
30.06.2025	5.02	4								0		34	1224	4.17	51	3.48	43	AT4		
			Ø 3L	7514	4.52	340	3.61	271	19		79	286	7514	4.52	340	3.61	271			
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												893	23766	4.51	1071	3.60	856	12.3		

Date de contrôle	N°	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
17.07.2025	1	17.4	36.0	4.17	3.48	40	14	AT4	

Courbe de la lactation



Echantillons de lait

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

Morphologie								
Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
25.03.2025		P	5		3	4	4	93
22.02.2024	2	L	G+ 84		G+ 81	G+ 82	VG 86	G+ 83
VE Morphologie		ITP morphologie		B% ITP: 40		Publication le: 01.04.2025		
Label		CH						
ITP		107						
Type		106						
Membres		101						
Pis		103						
Trayons		106						
Hauteur à la croupe		105						
Largeur de poitrine		111	étroite					large
Profondeur		114	peu					beaucoup
Musculature		102	peu					beaucoup
Elégance		99	peu					beaucoup
Position ischiens		96	relevé					rabattu
Largeur ischiens		95	étroits					larges
Qualité d'ossature		103	grossière					plate
Angle du jarret		109	droit					très coudé
Angle du pied		94	fermé					ouvert
Talon		91	peu					beaucoup
Aplombs post.		103	jarrets s.					corrects
Mobilité		104	mauvaise					idéale
Attache avant-pis		98	lâche					solide
Longeur de l'avant-pis		98	peu					beaucoup
Attache arr. hauteur		102	basse					haute
Attache arr. largeur		114	étroite					large
Ligament		102	absent					marqué
Profondeur du pis		96	bas					haut
Texture		99	mauvaise					bonne
Longueur trayons ant.		108	courts					longs
Impl. trayons avant		104	large					étroite
Impl. trayons arr.		107	large					étroite
SIMCHEF120148762218								