

08.09.2025 Sous toutes réserves

Schärer's Amaretto KATE

CH 120.1646.3523.7 ♀

Date de naissance	27.08.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	RH	
Pourcentages sanguins	HB-A	HO 97.4% SI 2.2% UM 0.4%							Absence de cornes	
Marqueur génétique										
Propriétaire	2062047	Stefan Schärer, Häbernbadweg 10, 4938 Rohrbach								
Eleveur	2062047	Werner Schärer, Häbernbadweg 12, 4938 Rohrbach								

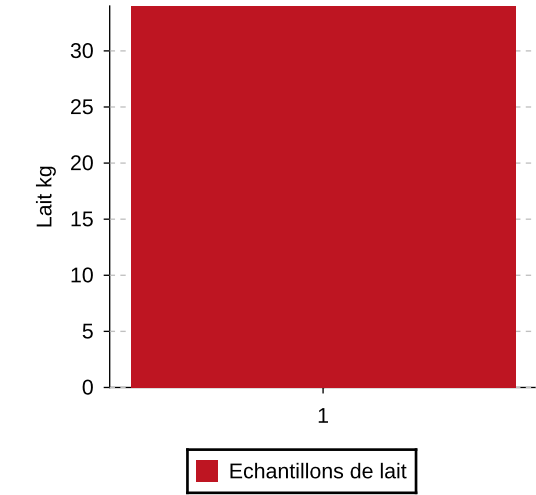
Kcck AMARETTO RED ET AA A1A2				Cycle JORDY ET CVC AE A1A2				Mr Apples MCGUCCI ET RDC			
US 3141240934.1	08.09.2017			US 3131666411.2	30.07.2015			Bryersquart Gchip JAIL P ET RDC			
G	+186	+4	-4	Ms Apple ANARA-Red ET				Blondin INTEGRAL ET RDC H3C AB A1A2			
B% 97	ISet 1162	-0.04	-0.12	US 3131999864.1	11.09.2015			KHW Regiment APPLE ET CVC			
Hadorn's Jordan JOELLE RDC				Gillette JORDAN ET BYC AB A1A1				Braedale GOLDWYN ET CDC AB A1A2			
CH 120.0995.1032.6	03.01.2012			CA 7588022.3	07.11.2005			Gillette-I Durham JERICHO			
L10	6.L EVVV VG88			Hadorn's Julius JOLIROSE				JULIUS AA A1A2			
Ø 9L	9'060 kg	4.08%	3.45%	CH 120.0769.9204.6	14.08.2009			Jordan JESSICA			

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	ISet	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
12.08.2025	55	-657	-11	+0.19	-20	+0.02	58	96	50	100	29	109	1021	90	105			

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.
08.09.2024	2.00	1	291	5830	4.43	258	3.57	208	22	0	90	291	5830	4.43	258	3.57	208	AT4		
27.07.2025	2.11	2								0		37	1258	2.30	29	2.97	37	AT4		
			Ø 1L	5830	4.43	258	3.57	208	22		90	291	5830	4.43	258	3.57	208			
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												328	7088	4.05	287	3.46	245	6.4		

Date de contrôle	N°	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
16.08.2025	1	17.5	34.0	2.30	2.97	12	9	AT4	

Courbe de la lactation



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	
27.11.2024	1	L	G+ 82	G+ 81	G+ 80	G+ 82		G+ 81	
VE Morphologie		ITP morphologie		B% ITP: 40		Publication le: 12.08.2025			
Label		CH							
ITP		117							
Type		109							
Croupe		107							
Membres		115							
Pis		113							
Hauteur à la croupe		105							
Haut. rel. avant-main		98	basse						haute
Largeur de poitrine		103	étroite						large
Profondeur		113	peu						beaucoup
Reins		105	faibles						forts
Structure des côtes		110	peu						beaucoup
Position ischions		106	relevé						rabattu
Largeur ischions		104	étroits						larges
Qualité d'ossature		115	grossière						plate
Angle du jarret		98	droit						très coudé
Angle du pied		92	fermé						ouvert
Talon		85	peu						beaucoup
Aplombs post.		118	jarrets s.						corrects
Mobilité		121	mauvaise						idéale
Attache avant-pis		113	lâche						solide
Attache arr. hauteur		120	basse						haute
Attache arr. largeur		111	étroite						large
Ligament		103	absent						marqué
Profondeur du pis		105	bas						haut
Texture		116	mauvaise						bonne
Longueur trayons ant.		101	courts						longs
Impl. trayons avant		102	large						étroite
Impl. trayons arr.		110	large						étroite
HOLCHEF120164635237									