

Feuille des performances

11.04.2024 Sous toutes réserves

Schärer's Hanley JELENA

CH 120.1646.3505.3 ♀

Date de naissance	15.12.2021	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	2062047 Stefan Schärer, Häbernbadweg 10, 4938 Rohrbach								
Eleveur	Werner Schärer, Häbernbadweg 12, 4938 Rohrbach								

Siemers AVZ HANLEY 31445 ET AB A2A2				S-S-I La Syracse ALVAREZ ET A1A2				DE-SU SYRACUSE 13095 ET A1A2			
US 3143986414.7 08.05.2019				US 3136176233.7 22.02.2017				S-S-I JOSUPR TOPAZ 11382 ET			
**GI +829 +48 +41				Siemers Doc HANAN 28286 ET				Woodcrest KING DOC ET BB A1A2			
B% 89 ISET 1298 +0.16 +0.15				US 3144882798.0 24.09.2017				Siemers Monterey HANAN ET			
Hadorn's Atomar ALASKA RDC AB A1A2				Vinksland ATOMAR ET RED BB A1A2				Mr Ansly ADDICTION P ET POC CDC AB A1A2			
CH 120.1227.2799.8 06.01.2020				CH 120.1223.6459.9 13.11.2015				Mapel Wood Aikman SERENITY ET RDC			
L2 1.L GG++ G+80				Hadorn's Golden Dream GLORIA RDC				Heavenly GOLDEN DREAMS ET AA A1A2			
Ø 2L 7'675 kg 4.07% 3.58%				CH 120.1227.2748.6 12.11.2017				Hadorn's Bradson BERESINA			

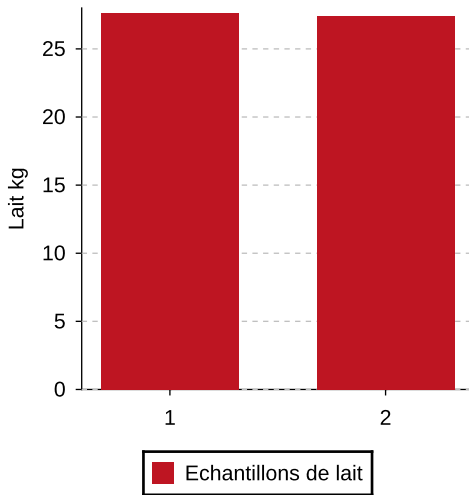
A															Aptitude à la traite			
Date	B% lait	Lait kg	MG kg	Mat.gr.%	Prot.kg	Prot.%	B% pers.	Pers.	B%	Cell.	B% FRT	FRT	ISET	IPL	IFF	Date	IAP%	DMM
02.04.2024	43	+242	+18	+0.09	+22	+0.16	32	94	38	114	28	107	1215	113	110			

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	
19.01.2024	2.01	1									0	71	1953	3.74	73	3.53	69	AT4			
Ø 2 Wägungen:					3.76		3.51		null												

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
08.02.2024	1	13.4	27.6	3.72	3.61	22	11	AT4	
13.03.2024	2	14.2	27.4	3.80	3.41	21	13	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	
22.02.2024	1	L	G 78	G+ 81	G 76	G+ 83		G 79	
VE Morphologie		ITP morphologie		B% ITP: 33		Publication le: 02.04.2024			
Label		CH							
ITP		118							
Type		108							
Croupe		114							
Membres		104							
Pis		117							
Hauteur à la croupe		110							
Haut. rel. avant-main		101	basse						haute
Largeur de poitrine		103	étroite						large
Profondeur		98	peu						beaucoup
Reins		101	faibles						forts
Structure des côtes		119	peu						beaucoup
Position ischiens		113	relevé						rabattu
Largeur ischiens		117	étroits						larges
Qualité d'ossature		108	grossière						plate
Angle du jarret		111	droit						très coudé
Angle du pied		98	fermé						ouvert
Talon		102	peu						beaucoup
Aplombs post.		98	jarrets s.						corrects
Mobilité		104	mauvaise						idéale
Attache avant-pis		114	lâche						solide
Attache arr. hauteur		118	basse						haute
Attache arr. largeur		115	étroite						large
Ligament		100	absent						marqué
Profondeur du pis		119	bas						haut
Texture		115	mauvaise						bonne
Longueur trayons ant.		103	courts						longs
Impl. trayons avant		111	large						étroite
Impl. trayons arr.		103	large						étroite

HOLCHEF120164635053