

19.12.2025 Sous toutes réserves

Simenoud Manor NEVADA

CH 120.1668.6042.2 ♀

Date de naissance	10.12.2022	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	60
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4800079	Antoine Menoud, Rte du Rontet 27, 1625 Sâles (Gruyère)							
Eleveur	4800079	Antoine Menoud, Rte du Rontet 27, 1625 Sâles (Gruyère)							

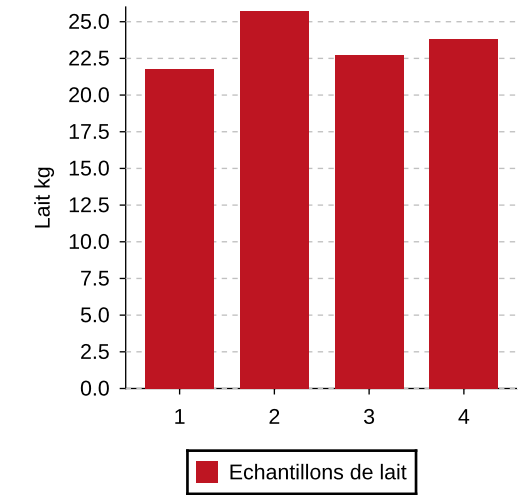
Trachsel MANOR AB A2A2				UNIKAT BB A2A2				FABBIO AB A1A2			
CH 120.1532.3325.3		10.10.2020		CH 120.1188.6027.2		15.09.2014		Nordpol RIVA AB A2A2			
**GA	-85	+3	+13	Urban MARISA AA A1A2				URBAN			
B% 65	ISet 1057	+0.08	+0.21	CH 120.0759.8487.5		01.12.2009		Fedor MEIEL			
Simenoud Andrin HELVETIA				ANDRIN AB A2A2				UNIC AA A2A2			
CH 120.1303.8979.9		15.10.2016		CH 120.0801.1647.6		22.12.2009		Viktor AMSEL			
L8	7.L EEE+ EX90 2E			Simenoud Roman CELERINA AB A2A2				ROMAN AA A2A2			
Ø 7L	7'352 kg	4.11%	3.62%	CH 120.0975.1430.2		06.06.2012		Aelpler AHORN			

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
02.12.2025	28	+88	+14	+0.13	+15	+0.16	29	97	24	100	16	98	1122	115	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.
23.08.2025	2.08	1	305	6046	3.89	235	3.59	217		1		131	3091	3.75	116	3.43	106	A4		
Einsatzleistung:				23	3.77		3.39		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	N°	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
01.09.2025	1	21.8	21.8	4.13	3.54	20	39	A4	
09.10.2025	2	25.7	25.7	3.56	3.33	33	32	A4	
09.11.2025	3	22.7	22.7	3.66	3.32	39	29	A4	
15.12.2025	4	23.8	23.8	3.79	3.55	21	22	A4	

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)			
05.12.2025	1	ROCKY	CH 120.1802.5862.5
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saillee 5:transfert embryonnaire / *non observé			

Morphologie								
Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
20.10.2025	1	L	-1		-1	-1	-1	G 79
VE Morphologie		ITP morphologie		B% ITP: 20		Publication le: 02.12.2025		
Label		A						
ITP		105				<div></div>		
Type		103				<div></div>		
Membres		107				<div></div>		
Pis		102				<div></div>		
Trayons		102				<div></div>		
Hauteur à la croupe		99						
Largeur de poitrine		106		étroite		<div></div>		large
Profondeur		107		peu		<div></div>		beaucoup
Musculature		98		peu		<div></div>		beaucoup
Elégance		107		peu		<div></div>		beaucoup
Position ischions		100		relevé				rabattu
Largeur ischions		100		étroits				larges
Qualité d'ossature		103		grossière		<div></div>		plate
Angle du jarret		94		droit		<div></div>		très coudé
Angle du pied		104		fermé		<div></div>		ouvert
Talon		105		peu		<div></div>		beaucoup
Aplombs post.		107		jarrets s.		<div></div>		corrects
Mobilité		104		mauvaise		<div></div>		idéale
Attache avant-pis		106		lâche		<div></div>		solide
Longueur de l'avant-pis		110		peu		<div></div>		beaucoup
Attache arr. hauteur		104		basse		<div></div>		haute
Attache arr. largeur		109		étroite		<div></div>		large
Ligament		100		absent				marqué
Profondeur du pis		102		bas		<div></div>		haut
Texture		105		mauvaise		<div></div>		bonne
Longueur trayons ant.		99		courts				longs
Impl. trayons avant		111		large		<div></div>		étroite
Impl. trayons arr.		104		large		<div></div>		étroite
SIMCHEF120166860422								