

Feuille des performances

05.05.2024 Sous toutes réserves

All-Star Amaro REDROSE P

CH 120.1595.7646.0 ♀

Date de naissance	20.01.2021	Signe		Kappa-caséine	AA	B-caséine A2	A1A2	Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	POC
Marqueur génétique	RED VRF BLF BYF CVF CMF CDF H1F H2F H3F H4F H5F H6F H7F MWF LRF								
Propriétaire	2510095	Beat von Allmen, Bittwil 530, 3255 Rapperswil BE							
Eleveur	2510095	Beat von Allmen, Bittwil 530, 3255 Rapperswil BE							

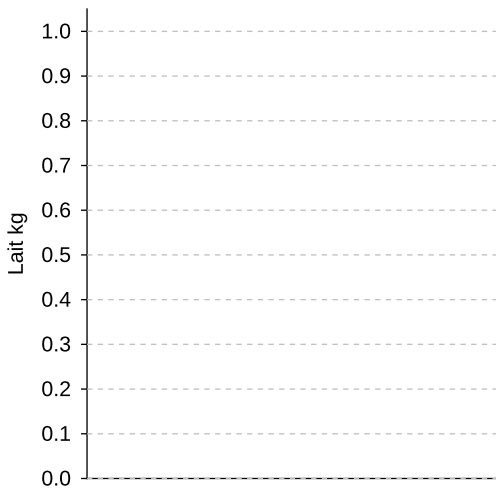
HauRet AMARO P RED POC AA A1A2	Swissbec JACKPOT PP ET RED POS AA A1A1	Schreur AltaCASUAL P ET RDC POC MWC AE A1A1				
CH 120.1349.9999.4	08.11.2018	CA 110186836.9	14.08.2016	Ihg Mardi Sens 9017 P ET RDC POC		
G	+895	+14	+20	Ms Farnear Adler ARONIA ET RDC AB A1A2	Mr Lr Edg ARVIS 18196 ET RDC AB A1A1	
B% 97	ISET 1085	-0.25	-0.11	CH 120.1223.6514.5	30.10.2016	Ms Farnear Tbr Aria ADLER ET RDC A2A2
All-Star Agent RENITA RDC AA A2A2	Siemers AGENT ET RED AA A2A2	Ladys-Manor OLYMPIAN ET RDC AA A2A2				
CH 120.1320.1882.6	02.12.2016	US 3123738666.7	09.09.2014	Siemers Mogul APPLE-STAR ET RDC		
L4	3.L EVEC EX90	All-Star Dempsey RIHANNA ET	Lirr Drew DEMPSEY ET CDC AB A1A1			
Ø 3L	9'201 kg	4.43%	3.29%	CH 120.1106.3494.9	01.12.2013	Rey Gibson ROXANE

G															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	79	+19	+21	+0.24	-1	-0.02	60	105	65	102	50	108	1136	103	106			

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
04.05.2023	2.03	1	295	6557	4.87	319	3.17	208	108	0	89	295	6557	4.87	319	3.17	208	AT4		
10.04.2024	3.03	2								-										
			Ø 1L	6557	4.87	319	3.17	208	108		89	295	6557	4.87	319	3.17	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												295	6557	4.87	319	3.17	208	5.5		

Date de contrôle	No	Lait kg échant.	Lait kg Jour	Mat.gr. %	Prot. %	Cell. 1000/ml	Urée mg/dl	MC	MT
------------------	----	-----------------	--------------	-----------	---------	---------------	------------	----	----

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)			
02.07.2023	1	ACHILLES-ET	DE 003.6023.9921.4 X

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

Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total
04.10.2023	1	L	G+ 80	G 79	G+ 80	G+ 84		G+ 81

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 70	Publication le: 02.04.2024
Label	G		
ITP	119		
Type	106		
Croupe	99		
Membres	108		
Pis	124		
Hauteur à la croupe	120		
Haut. rel. avant-main	103	basse	haute
Largeur de poitrine	101	étroite	large
Profondeur	91	peu	beaucoup
Reins	117	faibles	forts
Structure des côtes	116	peu	beaucoup
Position ischiens	101	relevé	rabattu
Largeur ischiens	86	étroits	larges
Qualité d'ossature	100	grossière	plate
Angle du jarret	98	droit	très coudé
Angle du pied	113	fermé	ouvert
Talon	112	peu	beaucoup
Aplombs post.	106	jarrets s.	corrects
Mobilité	102	mauvaise	idéale
Attache avant-pis	127	lâche	solide
Attache arr. hauteur	128	basse	haute
Attache arr. largeur	102	étroite	large
Ligament	109	absent	marqué
Profondeur du pis	136	bas	haut
Texture	123	mauvaise	bonne
Longueur trayons ant.	99	courts	longs
Impl. trayons avant	99	large	étroite
Impl. trayons arr.	101	large	étroite

HOLCHEF120159576460