

Sous toutes réserves

Riedbärqs Rusty WINDROSE

CH 120.1395.9005.9 ♀

Date de naissance	28.06.2018			Signe		Code racique	RH
Pourcentages sanguins	HO 91.8%	SI 8.2%				Pourcentage SF	SF 43.8%
Marqueur génétique							
Propriétaire	3627025	Peter Siegenthaler, Mettlenalp, 3557 Fankhaus (Trub)					
Eleveur	3262032	Bruno Lehmann, Riedberg, 3439 Ranflüh					

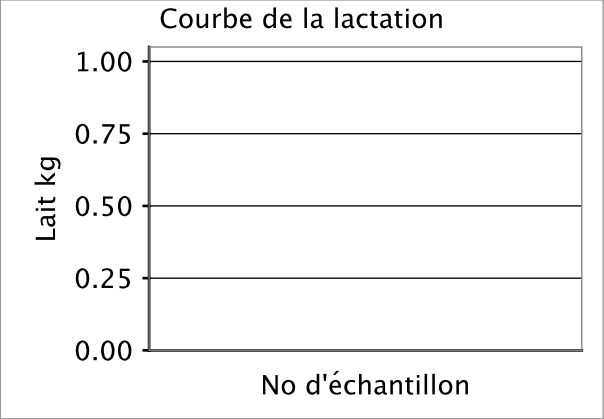
Plattery Destry RUSTY AA A1A2				Scientific DESTRY RDC CDC AA				Braedale GOLDWYN CDC AB							
CH 120.0871.4937.8		04.02.2010		US 138122625.6		23.12.2006		Scientific DEBUTANTE Rae RDC CVC							
+277		+24		+15		Plattery Rustler MADISON				Sir Ridgedal RUSTLER-Red AA					
B% 98		ISET 1171		+0.15		+0.07		CH 120.0350.2275.3		17.10.2005		Plattery Rubens GALANTE AB			
Riedbärqs Savard WITHNEY				SAVARD AA A1A2				Maral Juror BRAD RDC AA							
CH 120.0852.2771.9		06.05.2010		CH 120.0228.4064.3		27.11.2002		PENZA RDC							
L7		1.L ++++ G+82		Riedbärqs Incas WODKA				Plattery Sam INCAS BE							
Ø 7L		8'200		4.41		3.42		CH 120.0559.0547.0		25.09.2007		Riedbärqs Sten WALDBURGA			

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
02.04.2019	42	-42	+14	+0.19	+6	+0.09	44	100	40	105	30	109	1139	105	110			

Lactation standard											Lactation totale						Code		
Date vél.	Age vél.	Clôt.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	Z/R	Pers.	Jours	Lait kg	MG %	MG kg	Prot.%	Prot.kg	MC	MT	Lact
Les données de lact. en italique sont les productions estimées en 305 jours.											Performance de vie						kg de lait / jour de		
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
------------------	----	-----------------	--------------	-----------	---------	---------------	------------	----	----

Morphologie								
Date	Lact	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total



Dernières inséminations / ET (max.2)
Codes d'insémination 1:inséminée 2:saillie 5:transfert embryonnaire 9: taureau non confirmé / *unbeobachtet

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 37	Publication le: 02.04.2019		
Label	A				
ITP	111				
Type	106				
Croupe	98				
Membres	106				
Pis	111				
Hauteur à la croupe	105				
Haut. rel. avant-main	104	basse			haute
Largeur de poitrine	107	étroite			large
Profondeur	97	peu			beaucoup
Reins	91	faibles			forts
Angularité	103	peu			beaucoup
Position ischions	103	relevé			rabattu
Largeur ischions	96	étroits			larges
Qualité d'ossature	104	grossière			plate
Angle du jarret	107	droit			très coudé
Angle du pied	102	fermé			ouvert
Talon	107	peu			beaucoup
Aplombs post.	94	jarrets s.			corrects
Mobilité	106	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	111	lâche			solide
Attache arr. hauteur	109	basse			haute
Attache arr. largeur	105	étroite			large
Ligament	101	absent			marqué
Profondeur du pis	106	bas			haut
Texture	109	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	95	courts			longs
Impl. trayons avant	107	large			étroite
Impl. trayons arr.	107	large			étroite

HOLCHEF120139590059