

Feuille des performances

28.12.2024 Sous toutes réserves

Robéri Salute CHILI

CH 120.1873.0571.1 ♀

Date de naissance	07.10.2024	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4610077 Richard + Bérangère Dénervaud, Chemin de Belle-Rose 9, 1615 Bossonnens								
Eleveur	4610077 Richard + Bérangère + Roger Dénervaud, Chemin de Belle-Rose 9, 1615 Bossonnens								

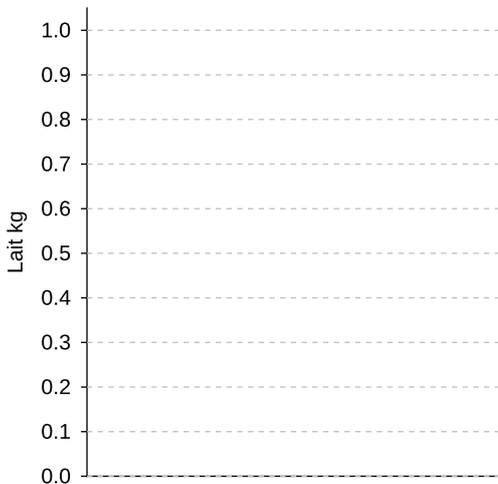
Hamming SALUTE AB A2A2	Mystique AVENGER ET AB A1A2	Siemers ROZUME ET BB A1A1
CA 14344784.6 10.01.2022	CA 120213097.6 22.11.2019	Mystique Lambda ANIS
**GA +1304 +70 +46	Hamming Chief SHADE	Stantons CHIEF ET AA A2A2
B% 69 ISET 1359 +0.18 +0.03	CA 13342661.5 08.12.2018	Hammingview Doorman SUNSHINE ET
Robéri Undenied ALTESSE	Our-Favorite Solomon UNDENIED ET AA A2A2	Walnutlawn SOLOMON ET AA A2A2
CH 120.1679.7867.6 29.07.2022	US 3125220760.2 16.03.2016	Our-Favorite UNLIMITED
L1 1.L G+GG G78	Robéri Diamondback SUISSESSE	Mr D Apple DIAMONDBACK ET RDC AB A1A2
	CH 120.1457.8523.4 17.12.2018	Acme HONNORABLE

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
03.12.2024	27	+766	+35	+0.04	+21	-0.05	16	103	25	111	18	94	1152	114	97			

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.	
									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	Morphologie									
										Date	Lact.	Méth.	Format	Bassin	Membres	Pis	Trayons	Total	

Courbe de la lactation



Dernières inséminations / ET (max.2)

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

VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 26	Publication le: 03.12.2024		
Label	A				
ITP	125				
Type	115				
Croupe	114				
Membres	106				
Pis	121				
Hauteur à la croupe	123				
Haut. rel. avant-main	115	basse			haute
Largeur de poitrine	113	étroite			large
Profondeur	117	peu			beaucoup
Reins	105	faibles			forts
Structure des côtes	117	peu			beaucoup
Position ischiens	104	relevé			rabattu
Largeur ischiens	117	étroits			larges
Qualité d'ossature	102	grossière			plate
Angle du jarret	99	droit			très coudé
Angle du pied	115	fermé			ouvert
Talon	119	peu			beaucoup
Aplombs post.	99	jarrets s.			corrects
Mobilité	98	mauvaise			idéale
Attache avant-pis	125	lâche			solide
Attache arr. hauteur	120	basse			haute
Attache arr. largeur	122	étroite			large
Ligament	113	absent			marqué
Profondeur du pis	117	bas			haut
Texture	124	mauvaise			bonne
Longueur trayons ant.	97	courts			longs
Impl. trayons avant	113	large			étroite
Impl. trayons arr.	112	large			étroite

HOLCHEF120187305711