

# Feuille des performances

05.02.2026 Sous toutes réserves

Hulu RAYBAN

CH 120.1938.3709.1 ♀

Date de naissance	27.12.2025	Signe		Kappa-caséine		B-caséine A2		Code racique	HO
Pourcentages sanguins	HB-A	pur sang						Absence de cornes	
Marqueur génétique									
Propriétaire	4640001	Julien Saudan, Chemin de Villard 75, 1618 Châtel-St-Denis							
Eleveur									

Siemers HULU ET RDC BB A2A2								Coomboona MIRAND PP ET RDC POS AA A2A2	
US 3245702863.4	15.01.2022	CA 13494527.6	04.09.2019					Aija King Doc WICHITA ET BB A1A2	
**GA +1441	+52	+59		Siemers Lstr HANAN 33317 P ET POC				Cherry-Lily Zip LUSTER P ET POC AB A2A2	
B% 72	ISET 1367	-0.07	+0.12	US 3212996392.8	26.04.2020			Siemers Doc HANAN 28286 ET	
Tix Chief FRAMBOISE				Stantons CHIEF ET AA A2A2				Stantons HIGH OCTANE ET AE A1A2	
CH 120.1767.0038.1	10.10.2023	US 3129015989.5	08.03.2015					Rockymountain Uno CHEYANNE ET	
L1		Tix Quello CAMARGUE						Heeb's QUELLO ET AE A1A2	
		CH 120.1607.0086.1	04.02.2021					Tix Al TARTINE	

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
02.12.2025	28	+1154	+42	-0.06	+43	+0.05	18	106	24	112	17	104	1296	125	106			

Lactation standard														Lactation totale					Code		
Date vêl.	Age vêl.	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.

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

Courbe de la lactation



VE Morphologie	ITP morphologie	B% ITP: 26	Publication le: 02.12.2025
Label	A		
ITP	126		
Type	115		
Croupe	117		
Membres	113		
Pis	120		
Hauteur à la croupe	122		
Haut. rel. avant-main	100 basse		haute
Largeur de poitrine	110 étroite		large
Profondeur	108 peu		beaucoup
Reins	108 faibles		forts
Structure des côtes	127 peu		beaucoup
Position ischioms	106 relevé		rabattu
Largeur ischioms	119 étroits		larges
Qualité d'ossature	101 grossière		plate
Angle du jarret	98 droit		très coudé
Angle du pied	110 fermé		ouvert
Talon	115 peu		beaucoup
Aplombs post.	107 jarrets s.		corrects
Mobilité	110 mauvaise		idéale
Attache avant-pis	119 lâche		solide
Attache arr. hauteur	125 basse		haute
Attache arr. largeur	123 étroite		large
Ligament	114 absent		marqué
Profondeur du pis	116 bas		haut
Texture	126 mauvaise		bonne
Longueur trayons ant.	99 courts		longs
Impl. trayons avant	113 large		étroite
Impl. trayons arr.	114 large		étroite

HOLCHEF120193837091