



AVEYRON LABO

AVEYRON LABO

195, rue des artisans - PA Bel Air - B.P. 3118 - 12031 RODEZ Cedex 9

Tél : 05.65.76.51.30 – Fax : 05.65.76.51.31

<http://www.aveyron-labo.com> – centre@aveyron-labo.fr

Biologie clinique

Paramètres	
Hématologie	
	Numération formule + réticulocyte NF+ Frottis Frottis sanguin Hématocrite
Hémostase	
	Temps de quick Temps de céphaline activée Temps de thrombine Fibrinogène
Biochimie	
	Acide urique ALAT Albumine Ammoniac Amylase ASAT Bilirubine Calcium Chlorures Cholestérol CK Créatinine Fructosamine GGT Glucose Lactate LDH Lipase Magnésium PAL Phosphates inorganiques Potassium Protéines totales Sodium Triglycérides Urée



AVEYRON LABO

AVEYRON LABO

195, rue des artisans - PA Bel Air - B.P. 3118 - 12031 RODEZ Cedex 9

Tél : 05.65.76.51.30 – Fax : 05.65.76.51.31

<http://www.aveyron-labo.com> – centre@aveyron-labo.fr

Endocrinologie

Cortisolémie de base
2 cortisolémies (test ACTH)
3 cortisolémies (freinage)
Oestradiol
Progestérone
T4 totale chien
T4 totale chat
T4 libre
Ratio RCCU

Analyses urinaires

Culot urinaire
Culot + protéines/créatinine
RPCU : protéine/créatinine
Bactériologie urinaire

Microbiologie

Aérobie 1 site (avec antibiogramme)
Aérobie 2 sites (avec antibiogramme)
Antibiogramme seul
Identification de bactérie (identification biochimique)
Identification de bactérie (séquençage ARN16S)

Parasitologie

Coproscopie

V1.03.04.2018