

Catalogue des analyses - Laboratoire

Francisella tularensis PCR

Liquide natif

Informations générales

Examen

Renseignement téléphonique	021 31 44 107
Horaire de réalisation	Heures ouvrables du laboratoire
Fréquence d'exécution	1x/jour
Analyse accréditée	OUI
Spécialité	<ul style="list-style-type: none">Diagnostic moléculaire microbiologique
Prescription	
Formulaire de demande	Numéro de commande 743200 Lien 151 - IMU - Examens microbiologiques
Pré analytique	
Prélèvement	
Nature	<ul style="list-style-type: none">Liquide natif
Matériel standard	
Quantité	1
Contenant	Récipient stérile, PS, fond plat



Bouchon gris vissant N° commande : 908016

Stabilité maximale avant envoi

Réfrigéré

Oui

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Préparation

Utilisation d'un récipient stérile ou milieu de transport adéquat aux analyses de biologie moléculaire

Conservation

4°C

Conditions d'acheminement

T° ambiante dans les 24h suivant la prise

Acheminement

Conditions d'acheminement

Dans une pochette kangourou, séparer l'échantillon du bon de demande.
Faire acheminer par porteur les échantillons précieux ou urgents

Dépose des prélèvements

Réception des laboratoires

Site

BH18-100

Adresse

Bugnon 46
1011 Lausanne

Pneumatique

439

Horaire d'ouverture de la réception

Lundi -> vendredi : 6h30 à 18h30
Samedi, dimanche et jours fériés : 6h30 à 14h00

Téléphone

021 31 44 280

Astreinte

En dehors de ces heures, réception 24/24H par le personnel de garde

des laboratoires LCC-LCH

Site web[Réception des laboratoires](#)

Analytique

Prestataire**Prestataire**

Laboratoire de diagnostic moléculaire (microbiologie)

Site

BH18-100

AdresseBugnon 46
1011 Lausanne**Tube pneumatique**

439

Horaire d'ouverture du laboratoireLundi -> vendredi : 8h00 à 17h00
Samedi, dimanche et jours fériés : 8h00 à 14h00**Téléphone**

021 314 41 07

AstreinteService de garde d'urgence 7 jours sur 7
7h00 à 22h00 : 021 314 41 07**Site web**[Microbio moléculaire](#)**Résultats****Délai de rendu**

1-2 jours

Méthode analytique**Principe de la méthode**

- PCR en temps réel

Post analytique

Tarif**Tarif (CHF)**

119.7