

Catalogue des analyses - Laboratoire

X-match (receveur)

Informations générales

Examen

But de l'analyse	Compatibilité tissulaire
Indication diagnostique	Transplantation d'organes (rein, foie, cœur, poumon)
Renseignement téléphonique	021 31 40 805
Horaire de réalisation	Heures ouvrables du laboratoire et service de piquet
Fréquence d'exécution	1x/jour
Analyse accréditée	OUI
Spécialité	<ul style="list-style-type: none">Histocompatibilité - HLA
Synonyme	Cross-match
Prescription	
Formulaire de demande	Numéro de commande 999073 Lien 050 - Immunologie

Pré analytique

Prélèvement

Nature

- Sang veineux

Matériel standard

Quantité

1

Contenant

Tube 7.5 ml sérum gel



Monovette bouchon brun - N° commande : 732677

Stabilité maximale avant envoi

Réfrigéré

Nuit et we

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Préparation

Si nécessaire, centrifuger durant 10 min à 2000 g, décanter le sérum,
vol minimum 0.6 ml

Conservation

4°C

Conditions d'acheminement

T° ambiante

Acheminement

Dépose des prélèvements

Réception des laboratoires

Site

BH18-100

Adresse

Bugnon 46
1011 Lausanne

Pneumatique

439

Horaire d'ouverture de la réception

Lundi-vendredi : 6h30-18h30
Samedi : 6h30-15h30
Dimanche et jours fériés : 6h30-12h00

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 d'immunologie et allergie

Site

BH18-100

Adresse

Rue du Bugnon 46
1011 Lausanne

Tube pneumatique

439

Horaires d'ouverture du laboratoire

Lundi -> vendredi : 8h00 à 17h00
Samedi, dimanche et jours fériés : fermé

Téléphone

021 31 40 805

Astreinte

021 314 11 11 - piquet transplantation

Site web

[Immunologie et allergie - transplant](#)

Résultats

Délai de rendu

< 24h

Méthode analytique

Principe de la méthode

- Cytométrie de flux

Post analytique

Conservation après examens

Aliquote congelé

1 an

Tarif

Tarif (CHF)

100.8