



Catalogue des analyses - Laboratoire

Homocystéine totale

Sang



Information(s) importante(s)

Attention Acheminer immédiatement le tube sur la glace

Informations générales

Examen

Préparation du patient Patient à jeun durant 12 heures

Renseignement téléphonique 021 31 44 121

Fréquence d'exécution 1x/semaine

Fréquence et/ou horaire d'exécution Si urgence, contacter le laboratoire.

Analyse accréditée OUI

Spécialité • Chimie clinique

Prescription

Formulaire de demande **Numéro de commande**
999069
Lien
[010 - Chimie clinique - Sang](#)

Pré analytique

Prélèvement

Nature

- Sang

Instruction(s) particulière(s)

Mettre immédiatement dans de la glace pilée

Matériel standard

Quantité

1

Contenant

Tube 2.6 ml EDTA-K



Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999009

Matériel pédiatrique

Quantité

1

Contenant

Tube 1.2 ml EDTA-K



Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 998995

Volume minimum

0.5 ml

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Préparation

Centrifuger durant 5 minutes, à 4°C à 3600 g, maximum 15 minutes
après le prélèvement!
Décanter le plasma et conserver à -20°C

Conservation

Envoi sur glace sèche ou neige carbonique.

Acheminement

Conditions d'acheminement

Amener le tube dans la glace le plus rapidement possible par porteur à
la réception des laboratoires.

Dépose des prélèvements

Réception des laboratoires

Site	BH18-100
Adresse	Bugnon 46 1011 Lausanne
Pneumatique	439
Horaire d'ouverture de la réception	24h/24
Téléphone	021 31 44 280
Site web	Réception des laboratoires 24/24

Analytique

Prestataire

Prestataire	Laboratoire de chimie clinique
Site	BH18-100
Adresse	Rue du Bugnon 46 1011 Lausanne
Tube pneumatique	439
Horaire d'ouverture du laboratoire	24/24H
Téléphone	021 31 44 121
Site web	Chimie clinique

Méthode analytique

Principe de la méthode

- CMIA

Analyseur

Architect i1000 / Abbott

Post analytique

Tarif

Tarif (CHF)	27
--------------------	----