



Catalogue des analyses - Laboratoire

Ammonium

Sang

Information(s) importante(s)

Attention

- Acheminer immédiatement le tube sur la glace

Informations générales

Examen

Préparation du patient

Patient
à jeun.

ATTENTION

! Prélèvement sans garrot, jamais de manière
capillaire !

Renseignement téléphonique

021 31 44 121

Horaire de réalisation

24h/24

Analyse accréditée

OUI

Spécialité

- Chimie clinique

Synonyme

NH₄

Prescription

Formulaire de demande

Numéro de commande

999069

Lien

[010 - Chimie clinique - Sang](#)

Pré analytique

Prélèvement

Nature

- Sang artériel
- Sang veineux

Instruction(s) particulière(s)

Prélèvement **SANS garrot**.

Mettre le prélèvement immédiatement sur glace pilée et l'acheminer dans les 15 minutes au laboratoire.

L'analyse doit se faire dans les plus brefs délais après la prise de sang, même si le plasma a été congelé.

Matériel standard

Quantité

1

Contenant

Tube 2.6 ml EDTA-K



Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999009

Matériel pédiatrique

Quantité

1

Contenant

Microtube 0.5 ml EDTA-K



Microtainer bouchon mauve - N° commande : 500434

Volume minimum

0.5 ml

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Préparation

Immédiatement centrifuger et décanter le plasma :

- volume idéal : 500 µl
- volume minimum : 300 µl

Conservation

Immédiatement congeler le plasma (si possible à -80°C, sinon à -20°C).

Conditions d'acheminement

Immédiatement envoyer le plasma congelé sur glace carbonique et par express.

Acheminement



Conditions d'acheminement	Envoyer le tube sur glace pilée par porteur au maximum dans les 15 minutes suivant le prélèvement.
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	<u>Réception des laboratoires 24/24.</u>

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	<u>Chimie clinique</u>

Méthode analytique

Principe de la méthode	<ul style="list-style-type: none">• Photométrie
Analyseur	Integra 400 Plus / Roche Diagnostics
Technique	Glutamate deshydrogénase (GldH) / NADPH

Post analytique

Tarif

Tarif (CHF)	37.8
--------------------	------