



Catalogue des analyses - Laboratoire

Acides aminés

LCR

Information(s) importante(s)

Attention

- Acheminer immédiatement le tube

Informations générales

Examen

But de l'analyse

Liste des composés du profil:

Alanine,Alloisoleucine,Alpha amino butyric acid,Aminoacidic acid,Ami acid,Anserine,Arginine,Arginosuccinic acid,Asparagine,Aspartic acid,As amino isobutyric acid (baIB),Carnosine,Citrulline,Cystathione,Cystei (CHD),Cystine,Ethanolamine,Gamma amino butyric acid (GABA),Glutai acid,Glutamine,Glycine,GlycylProline,Histidine,Homoarginine,Homoac dimer,3 hydroxy kynurenone,Hydroxylysine,4-hydroxyproline,Isoleucine,Kynurenone,Leucine,Lysine,Methionine,1 m histidine,Ornithine,Oxidised glutathione,Phenylalanine,Phosphoethano acid,Proline,Saccharopine,Sarcosine,Serine,Sulfocysteine,Taurine,Thre

Indication diagnostique

Erreurs innées du métabolisme des acides aminés

Renseignement téléphonique

021 31 44 121

Fréquence d'exécution

1x/jour

Analyse accréditée

OUI

Spécialité

- Chimie clinique

Synonyme

Amines (acides...), aminoacids, aminoacides

Prescription

Formulaire de demande

Numéro de commande

061232

Lien

[012 - Chimie clinique - Matériel spécial](#)

Pré analytique

Prélèvement

Nature

- Liquide céphalo-rachidien (LCR)

Matériel standard**Quantité**

1

Contenant

Tube conique polypropylène stérile 15 ml



Bouchon bleu - N° commande : 929110

Volume minimum

150 µl

Matériel pédiatrique**Quantité**

3

Contenant

Tube conique polypropylène stérile 15 ml



Bouchon bleu - N° commande : 929110

Volume minimum 70 µl

Stabilité maximale avant envoi

Ambiant 15 min

Congelé 72h

Traitements du prélèvement pour requérants externes

Préparation
Centrifuger durant 5 minutes à 3600g.
Décanter le LCR
Volume minimum: 0.150 ml

Conservation Conserver dans le congélateur -80°

Conditions d'acheminement Envoi sur glace sèche ou neige carbonique

Acheminement

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

- LC-MS

Post analytique

Tarif

Tarif (CHF) 184.5

Condition(s) spéciale(s) Validité dès le 01.07.2009. Supplément selon la liste des analyses facturables en sus