



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, Amino adipic acid, Amino acid, Anserine, Arginine, Arginosuccinic acid, Asparagine, Aspartic acid, Amino isobutyric acid (AIB), Carnosine, Citrulline, Cystathionine, Cysteine (CHD), Cystine, Ethanolamine, Gamma amino butyric acid (GABA), Glutamic acid, Glutamine, Glycine, GlycylProline, Histidine, Homoarginine, Homocysteine, 3 hydroxy kynurenine, Hydroxylysine, 4-hydroxyproline, Isoleucine, Kynurenine, Leucine, Lysine, Methionine, 1-methylhistidine, Ornithine, Oxidised glutathione, Phenylalanine, Phosphoethanolamine, Proline, Saccharopine, Sarcosine, Serine, Sulfocysteine, Taurine, Threonine

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
Traitement 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

Horaires 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

Horaires 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