



Catalogue des analyses - Laboratoire

Acides aminés

Sang

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,Cystathionine,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

Préparation du patient

Patient à jeun (>4h après le dernier repas)

Renseignement téléphonique

021 31 44 121

Horaire de réalisation

Heures ouvrables du laboratoire et service de piquet

Fréquence d'exécution

1x/jour

Analyse accréditée

OUI

Spécialité

- Chimie clinique

Synonyme

Acide aminé, acides aminés, amines (acides...),aminoacides, aminoacid

Prescription

Formulaire de demande

Numéro de commande

999069

Lien

[010 - Chimie clinique - Sang](#)

Pré analytique

Prélèvement

Nature

- Sang veineux

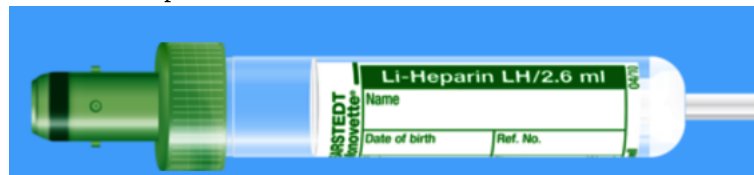
Matériel standard

Quantité

1

Contenant

Tube 2.6 ml héparinate de lithium



Monovette ISO bouchon VERT - N° commande : 999007

Volume minimum

150 µl de plasma

Matériel pédiatrique

Quantité

1

Contenant

Microtube 0.3 ml héparinate de lithium



Microvette ISO bouchon VERT - N° commande : 999003

Volume minimum

70 µl de plasma

Stabilité maximale avant envoi

Ambiant

15 min

Congelé

12h si plasma séparé

Traitements du prélèvement pour requérants externes

Préparation

Centrifuger durant 5 mn à température ambiante à 3600g
Maximum 15 minutes après le prélèvement.
Décanter le plasma, volume minimum: 0.150 ml de plasma.

Conservation Conserver le plasma dans le congélateur -80°C

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