



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, Amino adipic acid, Aminocaproic acid, Anserine, Arginine, Arginosuccinic acid, Asparagine, Aspartic acid, Aspartic acid isobutyric acid (bAIB), Carnosine, Citrulline, Cystathionine, Cysteine, Glutamic acid (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

#### 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, aminoacids

#### 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

### Traitement 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