



Catalogue des analyses - Laboratoire

# Aspartate amino-transférase (ASAT), (GOT)

Sang

## Informations générales

### Examen

#### Ajout d'analyse

Cette analyse peut être ajoutée à une demande existante dans un délai de 24 heures

#### Renseignement téléphonique

021 31 44 121

#### Horaire de réalisation

24h/24

#### Analyse accréditée

OUI

#### Synonyme

aspartate amino-transférase, aspartate transférase (AST), glutamate oxalacétate transaminase (GOT), sérum glutamate oxalacétate transaminase (SGOT)

### Prescription

#### Formulaire de demande

#### Numéro de commande

999069

#### Lien

[010 - Chimie clinique - Sang](#)

## Pré analytique

### Matériel standard

#### Quantité

1

#### Contenant

Tube 2.6 ml héparinate de lithium



Monovette ISO bouchon VERT - N° commande : 999007

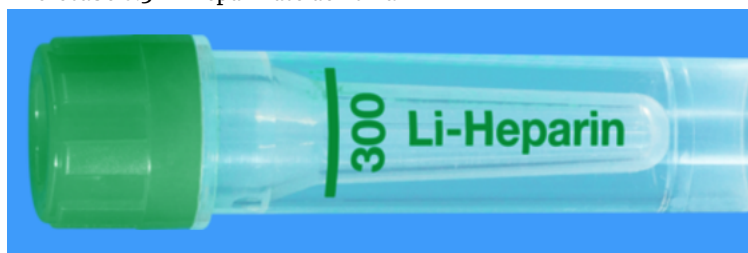
### Matériel pédiatrique

#### Quantité

1

#### Contenant

Microtube 0.3 ml héparinate de lithium



Microvette ISO bouchon VERT - N° commande : 999003

## Acheminement

<b>Dépose des prélèvements</b>	Réception des laboratoires
<b>Site</b>	BH18-100
<b>Adresse</b>	Bugnon 46 1011 Lausanne
<b>Pneumatique</b>	439
<b>Horaire d'ouverture de la réception</b>	24h/24
<b>Téléphone</b>	021 31 44 280
<b>Site web</b>	<u><a href="#">Réception des laboratoires 24/24.</a></u>

## Analytique

### Prestataire

<b>Prestataire</b>	Laboratoire de chimie clinique
<b>Site</b>	BH18-100
<b>Adresse</b>	Rue du Bugnon 46 1011 Lausanne
<b>Tube pneumatique</b>	439
<b>Horaire d'ouverture du laboratoire</b>	24/24H
<b>Téléphone</b>	021 31 44 121
<b>Site web</b>	<u><a href="#">Chimie clinique</a></u>

### Méthode analytique

**Analyseur** cobas 8000, Roche Diagnostics



## Post analytique

### Tarif

Tarif (CHF)

2.3