

Catalogue des analyses - Laboratoire

# Acyl-carnitines

Sang complet

## Informations générales

### Examen

<b>Indication diagnostique</b>	Analyse réalisée comme dépistage sélectif des maladies métaboliques (déficit beta-oxydation y compris)
<b>Renseignement téléphonique</b>	021 31 44 121
<b>Fréquence d'exécution</b>	1x/semaine
<b>Analyse accréditée</b>	OUI
<b>Spécialité</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Chimie clinique</li></ul>
<b>Synonyme</b>	Acyl, acyl-carnitine, acylcarnitine, acycarnitines, carnitine, carnitines
<b>Prescription</b>	
<b>Formulaire de demande</b>	<b>Numéro de commande</b> 061219 <b>Lien</b> <a href="#">010 - Chimie clinique - Sang</a>
<b>Renseignements à fournir</b>	Noter acylcarnitine sang complet sous commentaires. Utiliser les cartes de dépistage néonatal (centre de dépistage néonatal, ZH)

## Pré analytique

### Prélèvement

#### Nature

- Sang complet sur carte de dépistage

#### Instruction(s) particulière(s)

Dans la mesure du possible faire dosage acyl-carnitines sang (plasma).

Remplir 2 cercles minimum.

Laisser sécher la carte à l'air (2-3 heures).

Ne jamais déposer la carte sur un corps de chauffe, ni soleil.

Ne pas sécher la carte à l'air chaud.

Ne pas emballer la carte à l'état humide

#### Matériel standard

#### Quantité

1

#### Contenant

Carte de Guthrie

NULL

#### Traitement du prélèvement pour requérants externes

#### Conditions d'acheminement

Envoyer l'échantillon à T°C ambiante

#### 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

<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>	<a href="#">Chimie clinique</a>

### Méthode analytique

#### Principe de la méthode

- LC-MS/MS

## Post analytique

### Tarif

**Tarif (CHF)** 184.5