

Catalogue des analyses - Laboratoire

Acyl-carnitines (profil)

Sang

Informations générales

Examen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Indication diagnostique | Analyse réalisée comme dépistage sélectif des maladies métaboliques (déficit beta-oxydation y compris) |
| Renseignement téléphonique | 021 31 44 121 |
| Fréquence d'exécution | 1x/semaine |
| Analyse accréditée | OUI |
| Spécialité | <ul style="list-style-type: none">Chimie clinique |
| Synonyme | Acyl, acyl-carnitine, acylcarnitine, acycarnitines, carnitine, carnitines, profil acylcarnitines |
| Prescription | |
| Formulaire de demande | Numéro de commande 999069 Lien 010 - Chimie clinique - Sang |

Pré analytique

Prélèvement

| | |
|---------------------------------------|--|
| Nature | <ul style="list-style-type: none">Sang veineux |
| Instruction(s) particulière(s) | Acyl-carnitine (profil) dans le plasma préférable au sang complet. |
| 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

Volume minimum

0.100 ml de plasma

Règle(s) si cumul avec d'autres analyses

Profil d'acylcarnitines, carnitine plasmatique libre et totale peuvent s'analyser sur le même échantillon

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Préparation

Centrifuger durant 5 minutes, 3600g.

Maximum 15 minutes après le prélèvement.

Décanter le plasma, volume minimum: 0.100 ml de plasma

Conservation

Conserver le plasma dans le congélateur -20°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/MS

Post analytique

Tarif

Tarif (CHF) 184.5