Catalogue des analyses - Laboratoire

Carnitines (libre et totale)

Sang

Informations générales

Examen

Renseignement téléphonique 021 31 44 121

Fréquence d'exécution 2x/mois

Analyse accréditée OUI

• Chimie clinique

Synonyme carnitine

Prescription

Formulaire de demande Numéro de commande

999069 **Lien**

<u>010 - Chimie clinique - Sang</u>

Pré analytique

Prélèvement

• Sang veineux

Instruction(s) particulière(s)

Si fraction de réabsorption tubulaire demandée, effectuer prélèvements urinaires simultanés pour Carnitine-urine et

Créatinine-urine

Matériel standard

Quantité

ContenantTube 2.6 ml héparinate de lithium





	Monovette ISO bouchon VERT - N° commande : 999007
Volume minimum	200 μl de plasma
Matériel pédiatrique	
Quantité	1
Contenant	Microvette ISO bouchon VERT - N° commande : 999003
Volume minimum	150 µl 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

Centrifuger durant 5 minutes, à 15°C, 3600 g.

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Préparation	Centrifuger durant 5 minutes, à 15°C, 3600 g. Décanter le plasma, volume minimum : 0.2 ml
Conservation	Conserver le plasma -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)

