



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
------------------------------	--

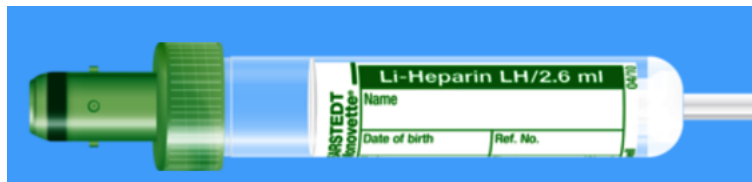
Pré analytique

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
	A blue plastic microtube with a green screw-on cap. The label on the tube reads "300 Li-Heparin".

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
Traitements 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