



Catalogue des analyses - Laboratoire

Créatine / guanidinoacétate

Sang

Informations générales

Examen

Indication diagnostique	Erreurs innées du métabolisme - Déficiences en créatine
Renseignement téléphonique	021 31 44 121
Fréquence d'exécution	2x/mois
Analyse accréditée	OUI
Spécialité	<ul style="list-style-type: none"> Chimie clinique
Synonyme	Créatine, GAA, guanidinoacetic acid
Prescription	
Formulaire de demande	<p>Numéro de commande 999069</p> <p>Lien 010 - Chimie clinique - Sang</p>

Pré analytique

Prélèvement

Nature	<ul style="list-style-type: none"> Sang veineux
Matériel standard	
Quantité	1
Contenant	<p>Tube 2.6 ml héparinate de lithium</p>  <p>Monovette ISO bouchon VERT - N° commande : 999007</p>
Matériel pédiatrique	
Quantité	1
Contenant	Microtube 0.3 ml héparinate de lithium



Microvette ISO bouchon VERT - N° commande : 999003

Volume minimum	100 µl de plasma
Stabilité maximale avant analyse	
Ambiant	15 min
Congelé	12h si plasma séparé
Traitement du prélèvement pour requérants externes	
Préparation	Centrifuger durant 5 minutes, 3600 g. Décanter le plasma ; volume minimum : 0.10 ml de plasma.
Conservation	Congelation à -80°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	<u>Réception des laboratoires 24/24.</u>



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	<ul style="list-style-type: none">• LC-MS/MS
-------------------------------	--

Post analytique

Tarif

Tarif (CHF)	130.5
--------------------	-------