Catalogue des analyses - Laboratoire

DLA_INV_01_00692

V19 - 07/12/2025

Catalogue des analyses - Laboratoire

Créatine / guanidinoacétate

Sang



Informations générales

Examen

Erreurs innées du métabolisme - Déficiences en créatine Indication diagnostique 021 31 44 121 Renseignement téléphonique 2x/mois Fréquence d'exécution OUI Analyse accréditée · Chimie clinique Spécialité Créatine, GAA, guanidinoacetic acid **Synonyme Prescription** Numéro de commande Formulaire de demande 999069 Lien

010 - Chimie clinique - Sang

Pré analytique

Prélèvement

Nature • Sang veineux

Matériel standard

Quantité

ContenantTube 2.6 ml héparinate de lithium



Monovette ISO bouchon VERT - N° commande : 999007

Matériel pédiatrique

Quantité

Contenant Microtube 0.3 ml héparinate de lithium





Microvette ISO bouchon VERT - N° commande : 999003

100 µl de plasma **Volume minimum**

Stabilité maximale avant envoi

15 min **Ambiant**

12h si plasma séparé Congelé

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Centrifuger durant 5 minutes, 3600 g. Préparation Décanter le plasma ; volume minimum : 0.10 ml de plasma.

Congelation à -80°C. Conservation

Envoi sur glace sèche ou neige carbonique. **Conditions d'acheminement**

Acheminement

Réception des laboratoires Dépose des prélèvements

BH18-100 Site

Bugnon 46 **Adresse** 1011 Lausanne

439 **Pneumatique**

24h/24 Horaire d'ouverture de la réception

021 31 44 280 Téléphone

Réception des laboratoires 24/24 Site web



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	<u>Chimie clinique</u>
Méthode analytique	

• LC-MS/MS

Post analytique

Principe de la méthode

Tarif

Tarif (CHF)

