



Catalogue des analyses - Laboratoire

# Cystatine C

Sang

## Informations générales

### Examen

Renseignement téléphonique	021 31 44 121
Horaire de réalisation	24h/24
Analyse accréditée	OUI
Spécialité	<ul style="list-style-type: none"><li>Chimie clinique</li></ul>

### Prescription

Formulaire de demande	Numéro de commande 999069 Lien <a href="#">010 - Chimie clinique - Sang</a>
-----------------------	--

## Pré analytique

### Prélèvement

Nature	<ul style="list-style-type: none"><li>Sang veineux</li></ul>
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

**Règle(s) si cumul avec d'autres analyses** 3 analyses peuvent être effectuées dans le même microtube

### Traitement du prélèvement pour requérants externes

**Préparation** Centrifuger et décanter le plasma. Volume idéal 0.5 ml, volume minimum 0.3 ml.

**Conservation** 4°C

**Conditions d'acheminement** T° ambiante

### Acheminement

**Dépose des prélèvements** Réception des laboratoires

**Site** BH18-100

**Adresse** Bugnon 46  
1011 Lausanne

**Pneumatique** 439

**Horaire d'ouverture de la réception** Lundi-vendredi : 6h30-18h30  
Samedi : 6h30-15h30  
Dimanche et jours fériés : 6h30-12h00

**Téléphone** 021 31 44 280

**Astreinte** En dehors de ces heures, réception 24/24H par le personnel de garde  
des laboratoires LCC-LCH

**Site web** [Réception des laboratoires](#)



## 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**

- Immunoturbidimétrie

**Analyseur** cobas 8000, Roche Diagnostics

## Post analytique

### Tarif

**Tarif (CHF)** 18.9