



Catalogue des analyses - Laboratoire

# T3 totale

Sang

## Informations générales

### Examen

**Ajout d'analyse** possible si sérothèque existante

**Renseignement téléphonique** 021 31 44 121

**Horaire de réalisation** 24h/24

**Analyse accréditée** OUI

**Spécialité** • Chimie clinique

**Synonyme** triiodothyronine totale

### Prescription

#### Formulaire de demande

#### Numéro de commande

999069

#### Lien

[010 - Chimie clinique - Sang](#)

## Pré analytique

### Prélèvement

**Nature** • Sang veineux

### Matériel standard

**Quantité** 1

**Contenant** Tube 4.9 ml sérum sans gel



Monovette ISO bouchon ROUGE – N° commande : 998990

### Règle(s) si cumul avec d'autres analyses

Jusqu'à 3 analyses sur sérum, le même tube suffit

### Matériel pédiatrique

**Quantité** 1

**Contenant** Microtube 0.3 ml sérum



Microvette ISO bouchon ROUGE - N° commande : 999002

<b>Volume minimum</b>	1 microtube bien rempli (pour les demandeurs externes : 2 microtubes bien remplis)
<b>Règle(s) si cumul avec d'autres analyses</b>	Augmenter le nombre de microtubes
<b>Stabilité maximale avant analyse</b>	
<b>Réfrigéré</b>	24h
<b>Traitement du prélèvement pour requérants externes</b>	
<b>Préparation</b>	Centrifuger et décanter le sérum : - volume idéal (y compris sérothèque) : 1 ml - volume minimum pour l'analyse seule : 0.2 ml
<b>Conservation</b>	Conserver le sérum à 4°C ; si > 48 h, conserver à -20°C
<b>Conditions d'acheminement</b>	A T° ambiante
<b>Acheminement</b>	
<b>Dépose des prélèvements</b>	Réception des laboratoires
<b>Site</b>	BH18-100
<b>Adresse</b>	Bugnon 46 1011 Lausanne
<b>Pneumatique</b>	439
<b>Horaire d'ouverture de la réception</b>	24h/24
<b>Téléphone</b>	021 31 44 280
<b>Site web</b>	<u><a href="#">Réception des laboratoires 24/24.</a></u>

## Analytique

### Prestataire

<b>Prestataire</b>	Laboratoire de chimie clinique
<b>Site</b>	BH18-100
<b>Adresse</b>	Rue du Bugnon 46 1011 Lausanne
<b>Tube pneumatique</b>	439
<b>Horaire d'ouverture du laboratoire</b>	24/24H
<b>Téléphone</b>	021 31 44 121
<b>Site web</b>	<a href="#">Chimie clinique</a>

### Résultats

<b>Délai de rendu</b>	< 8h
<b>Méthode analytique</b>	
<b>Principe de la méthode</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>ECLIA</li></ul>
<b>Analyseur</b>	Cobas Pro / Roche Diagnostics

## Post analytique

### Tarif

<b>Tarif (CHF)</b>	9.4
--------------------	-----