Catalogue des analyses - Laboratoire  $\begin{array}{c} DLA\_INV\_01\_02128 \\ V4-07/12/2025 \end{array}$ 

Catalogue des analyses - Laboratoire

# **Enzyme de conversion**

Sang



### Informations générales

Exa	m	e	n
LAG			

Préparation du patient	Arrêt médicaments inhibiteur de l'ECA. Patient à jeun.
Ajout d'analyse	Non
Horaire de réalisation	Heures ouvrables du laboratoire
Fréquence d'exécution	1x/semaine
Analyse accréditée	OUI
Synonyme	ECA, Enzyme de conversion de l'angiotensine, ACE, Angiotensin converting enzyme
Prescription	
Formulaire de demande	Numéro de commande 999069 Lien 010 - Chimie clinique - Sang
Renseignements à fournir	Médicaments en cours

### Pré analytique

**Matériel standard** 

**Quantité** 

Tube 4.9 ml sérum sans gel

Serum Z/4.9 ml

Serum Z/4.9 ml

Monovette ISO bouchon ROUGE - N° commande : 998990

**Contenant(s) autre(s)** Sérum gel, héparinate de lithium

Matériel pédiatrique

**Quantité** 2 microtubes bien remplis

Contenant Microtube 0.3 ml sérum





Microvette ISO bouchon ROUGE - N° commande : 999002

#### Matériel néonatologie

2 microtubes bien remplis Quantité

Microtube 0.3 ml sérum **Contenant** 



Microvette ISO bouchon ROUGE - N° commande : 999002

Centrifuger, décanter, congeler.

#### Traitement du prélèvement pour requérants externes

Préparation	Centrifuger, décanter, congeler.
Conditions d'acheminement	Sérum congelé.
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
Résultats	
Délai de rendu	1-2 semaines
Interprétation	oui
Méthode analytique	
Analyseur	Integra 400 plus/ Roche Diagnostics

20.7



Post analytique

Tarif

Tarif (CHF)