



Catalogue des analyses - Laboratoire

Amylase pancréatique

Autre matériel



Informations générales

Examen


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

Prescription


| | |
|------------------------------|--|
| Formulaire de demande | Numéro de commande 061232 Lien 012 - Chimie clinique - Matériel spécial |
|------------------------------|--|

Pré analytique

Matériel standard

| | |
|-----------------------|--|
| Quantité | 1 |
| Contenant | Tube 8.5 ml pour urine  Monovette bouchon jaune - N° commande : 949151 |
| Volume minimum | 2 ml |

Matériel pédiatrique

| | |
|-----------------------|--|
| Quantité | 1 |
| Contenant | Tube 8.5 ml pour urine  Monovette bouchon jaune - N° commande : 949151 |
| Volume minimum | 2 ml |

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">Ethylidène-G7PNP avec immuno-inhibition de l'amylase salivaire |
|-------------------------------|--|

| | |
|------------------|-------------------------------|
| Analyseur | Cobas Pro / Roche Diagnostics |
|------------------|-------------------------------|

Post analytique

| | |
|--------------------|-----|
| Tarif | |
| Tarif (CHF) | 3.2 |