



Catalogue des analyses - Laboratoire

# Hormone anti-Müllérienne (AMH)

Sang

## Informations générales

### Examen

#### Préparation du patient

Attention ! Analyse non prise en charge par l'assurance obligatoire des soins. Par sa prescription, le médecin atteste que le/la patient(e) en a été informé(e) et a donné son accord pour la facturation de l'analyse.

#### Ajout d'analyse

Oui

#### Renseignement téléphonique

021 31 44 121

#### Fréquence et/ou horaire d'exécution

1x/semaine (si demande en urgence, contacter le laboratoire)

#### Analyse accréditée

OUI

#### Spécialité

- Chimie clinique

#### Synonyme

Hormone de régression müllérienne, MIS (Müllerian inhibiting substance)

#### Prescription

##### Formulaire de demande

##### Numéro de commande

999069

##### Lien

[010 - Chimie clinique - Sang](#)

#### Renseignements à fournir

Selon la version du bon, cocher l'analyse ou inscrire manuellement "AMH".

## 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

#### Contenant(s) autre(s)

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

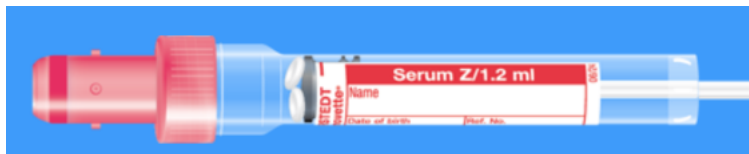
#### Matériel pédiatrique

#### Quantité

1

#### Contenant

Tube 1.2 ml sérum



S-Monovette ISO bouchon ROUGE - N° commande : 998994

#### Matériel néonatalogie

#### Quantité

2

#### Contenant

Microtube 0.3 ml sérum



Microvette ISO bouchon ROUGE - N° commande : 999002

#### Volume minimum

2 microtubes bien remplis

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

Augmenter le nombre de microtubes

## Traitement du prélèvement pour requérants externes

<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>	A 4°C si < 24 h, sinon à -20°C
<b>Conditions d'acheminement</b>	Par transporteur : à T° ambiante Par poste : à 4°C
<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>	1 semaine
<b>Méthode analytique</b>	
<b>Principe de la méthode</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>ECLIA</li></ul>
<b>Analyseur</b>	cobas e 411 / Roche Diagnostics

## Post analytique

### Conservation après examens

<b>Aliquote congelé</b>	1 an
<b>Tarif</b>	
<b>Tarif (CHF)</b>	61

**Condition(s) spéciale(s)** Cette analyse ne fait pas partie de la liste des analyses (LA) prises en charge par l'assurance obligatoire des soins (AOS)