



Catalogue des analyses - Laboratoire

BAT-dose réponse

BAT-Dose réponse

Information(s) importante(s)

Attention

- Ne pas envoyer par poste pneumatique

Informations générales

Examen

But de l'analyse

Le test **BAT - dose réponse** permet la recherche *in vitro* par cytométrie de flux d'une réaction allergique immédiate et d'hypersensibilité contre divers allergènes tels que des venins d'insectes, des pneumallergènes et des allergènes alimentaires.
Le test de **dose réponse** permettra de mieux définir et suivre la réponse au traitement de désensibilisation.

Indication diagnostique

Suivi de la réponse au traitement de désensibilisation.

Renseignement téléphonique

<figure class="table">

Gonzalo Tapia,
TAB chef de service adjoint
079 556 82 67

</figure>

Fréquence et/ou horaire d'exécution

Arrivée à la réception des laboratoires du lundi au jeudi, dans les 24 heures suivant le prélèvement.
Veille de jours fériés, arrivée à la réception des laboratoires à 12h au plus tard.

Analyse accréditée

OUI

Spécialité

- Allergie

Prescription

Formulaire de demande

Numéro de commande

999074

Lien

[051 - Immunologie - Allergie](#)

Renseignements à fournir

Allergènes à tester

Pré analytique

Prélèvement

Nature

- Sang veineux

Matériel standard

Quantité

1

Contenant

Tube 4.9 ml EDTA-K



Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999013

Matériel pédiatrique

Quantité

1

Contenant

Tube 1.2 ml EDTA-K



Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 998995

Stabilité maximale avant analyse

Ambiant

24h

Analytique

Prestataire

Prestataire	Laboratoire de diagnostic d'immunologie et allergie
Site	BH18-100
Adresse	Rue du Bugnon 46 1011 Lausanne
Tube pneumatique	439
Horaire d'ouverture du laboratoire	Lundi -> vendredi : 8h00 à 17h00 Samedi, dimanche et jours fériés : fermé
Téléphone	021 31 40 805
Site web	Immunologie et allergie

Résultats

Délai de rendu 1 semaine

Méthode analytique

Principe de la méthode

- Cytométrie de flux

Post analytique

Conservation après examens

Prélèvement primaire Pas de conservation

Tarif

Tarif (CHF) 210.6