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.

Pré analytique

Prélèvement

• Sang veineux

Matériel standard

Quantité 1

Contenant Tube 4.9 ml EDTA-K



Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999013

Matériel pédiatrique

Quantité

Contenant Tube 1.2 ml EDTA-K

1





Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 998995

Stabilité maximale avant envoi

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

Méthode analytique

Principe de la méthode • Cytométrie de flux

Post analytique

Conservation après examens

Prélèvement primairePas de conservation

Tarif

Tarif (CHF) 210.6

