



Catalogue des analyses - Laboratoire

Agglutinines froides

Informations générales

Examen

But de l'analyse Bilan d'anémie immuno-hémolytique, suspicion d'infection par mycoplasme, CMV ou EBV

Renseignement téléphonique 021 31 44 201

Horaire de réalisation 24h/24

Analyse accréditée OUI

Spécialité • Immuno-hématologie

Prescription

Formulaire de demande Numéro de commande
061244
Lien
[033 - Unité de médecine transfusionnelle](#)

Recommendations Complément d'informations sur Tribu et sur le site internet de l'UMT
(<https://www.itransfusion.ch/fr/home>)

Pré analytique

Prélèvement

Nature

- Sang veineux

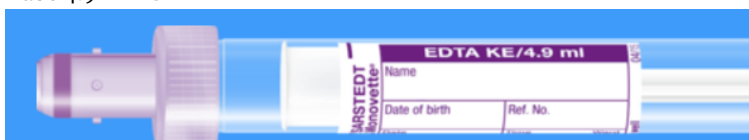
Matériel standard

Quantité

2

Contenant

Tube 4.9 ml EDTA-K



Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999013

Matériel pédiatrique

Quantité

2

Contenant

Tube 2.6 ml EDTA-K



Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999009

Stabilité maximale avant envoi

Ambiant

Oui

Réfrigéré

Non

Congelé

Non

Traitements du prélèvement pour requérants externes

Préparation

Incuber un des tubes 2 heures à 37°C, le décanter puis envoyer le plasma et le culot de globules rouges. Ne pas réfrigérer.

Acheminement

Conditions d'acheminement

Acheminer les prélèvements dans les plus brefs délais en les protégeant des variations de température. **NE PAS RÉFRIGÉRER.**

Dépose des prélèvements

Unité de médecine transfusionnelle



Site	BH 18 606
Adresse	Bugnon 46 1011 Lausanne
Pneumatique	549 PP07
Horaire d'ouverture de la réception	24h/24
Téléphone	021 314 65 67
Astreinte	021 314 65 67
Site web	<u>UMT</u>

Analytique

Prestataire

Prestataire	Unité de médecine transfusionnelle
Site	BH 18 606
Adresse	Bugnon 46 1011 Lausanne
Horaire d'ouverture du laboratoire	24h/24
Téléphone	021 314 657
Astreinte	UMT

Résultats

Délai de rendu	1-2 jours
-----------------------	-----------

Méthode analytique

Principe de la méthode	• Manuelle en tubes
-------------------------------	---------------------



Post analytique

Tarif

Tarif (CHF) 26.5

Condition(s) spéciale(s) En fonction des résultats, des examens complémentaires peuvent être faits.