Catalogue des analyses - Laboratoire

DLA_INV_01_02039

V8 - 07/12/2025

Catalogue des analyses - Laboratoire

Ethambutol

Sang



Informations générales

_					
c	v	-	m	Δ	n
c	ж	a	m	e	••

But de l'analyse	Dosage et interprétation pharmacocinétique de taux sanguin de l'éthambutol
Indication diagnostique	Sur avis du spécialiste. L'interprétation clinique (TDM) du dosage n'est actuellement pas validée.
Renseignement téléphonique	Laboratoire: 021 314 42 71 Interprétation des taux (TDM): 079 556 18 03 ou, en cas de non réponse, au 021 314 25 00
Horaire de réalisation	Heures ouvrables du laboratoire
Fréquence d'exécution	1x/semaine
Analyse accréditée	NON
Analyse sous-traitée	OUI
Spécialité	Dosages de médicaments
Synonyme	Rimstar, Myambutol
Prescription	
Formulaire de demande	Numéro de commande Info Disponible au laboratoire et à la réception des laboratoires, Desk BH 18-100, tél 44 280
	Lien 016 - Pharmacologie clinique
Renseignements à fournir	Remplir scrupuleusement toutes les rubriques. Notamment, indiquer impérativement la date et heure de: prise de sang, dernière prise de médicament, début du traitement ou de dernier changement posologique.



Pré analytique

Prélèvement

• Sang veineux

Instruction(s) particulière(s)

Prélèvement : 2h après la dernière prise orale.

Prélèvement : 2h après la dernière prise orale.

Délai d'équilibration: Traitement stable depuis ≥ 1 semaine

Le même tube peut servir au dosage de plusieurs antituberculeux

Matériel standard

Quantité

Contenant Tube 4.9 ml EDTA-K



Monovette ISO bouchon VIOLET - N° commande : 999013

Contenant(s) autre(s)

Tube 4.9 ml sérum sans gel

Règle(s) si cumul avec d'autres

analyses

Adulte: si >3 analyses de PCL8, voir avec labo si possibilité de tou

tube

Matériel pédiatrique

Quantité 1

Contenant Microtube 0.3 ml EDTA-K

The second of th

Microtainer bouchon mauve - N° commande: 500434

Contenant(s) autre(s) Microtube 0.3 ml sérum sans gel

Volume minimumMicrotube bien rempli.

Si cumul d'examens: voir avec labo PCL8 (44 271) si besoin

d'augmenter le nombre de microvettes

Stabilité maximale avant envoi

Ambiant 48h

Réfrigéré 48h



Oui Congelé

Traitement du prélèvement pour requérants externes

Préparation	Centrifuger (minimum 2000g, 10min, 4°C) et décanter sans délai le plasma/sérum (vol. min. 0.3 ml). Préciser le type d'anticoagulant.
Conservation	Plasma: Idéalement à -80°C, sinon à -20°C
Conditions d'acheminement	Congelé Ne pas envoyer le vendredi et veille de jours fériés
Acheminement	
Conditions d'acheminement	Réception du matériel les jours ouvrables, le vendredi ou veille de jours fériés jusqu'à 15h00. Vérifier les délais de stabilité, sinon centrifuger et congeler le plasma PP:439
Dépose des prélèvements	Réception des laboratoires
Site	BH18-100
Adresse	Bugnon 46 1011 Lausanne
Pneumatique	439
Horaire d'ouverture de la réception	Lundi-vendredi : 6h30-18h30 Samedi : 6h30-15h30 Dimanche et jours fériés : 6h30-12h00
Téléphone	021 31 44 280
Astreinte	En dehors de ces heures, réception 24/24H par le personnel de garde des laboratoires LCC-LCH
Site web	Réception des laboratoires



Site web

Analytique

Prestataire

Prestataire	Laboratoire de pharmacologie clinique			
Site	BH18-100			
Adresse	Rue du Bugnon 46 BH18-218 1011 Lausanne			
Tube pneumatique	439			
Horaire d'ouverture du laboratoire	Lundi -> vendredi : 8h15 à 17h00 Samedi, dimanche et jours fériés : fermé			
Téléphone	021 31 44 271			
Résultats				
Délai de rendu	1-2 jours			
Méthode analytique				
Principe de la méthode	• LC-MS/MS			
Post analytique				
Conservation après examens				
Prélèvement primaire	6 jours			
Aliquote congelé	2 semaines			
Tarif				

166.5



Tarif (CHF)

Prestation Tarmed

Si interprétation pharmacologique: 3.60 CHF par période de 1 min