

Formulario para entrega de información a pacientes ambulatorios



Etosuximida, nivel plasmático

Información general

Código BK	ETO
Código FONASA	302035
Tiempo de respuesta	Mismo día a las 20:00
Unidad de medida	ug/mL
Días y hora de proceso	Lu, Mi y Vi 08:00
Principio del método	HPLC con detección MS/MS
Propósito del examen	Determinar las concentraciones sanguíneas del medicamento con el fin de ajustar dosis al tratamiento farmacológico

Componentes/Alérgeno

Muestra y Transporte

Tipo de muestra primaria	Sangre
Tipo de muestra requerida	Suero
Volumen mínimo	500 uL
Indicaciones toma de muestra	A menos que el médico indique lo contrario, tomar la muestra antes de administrar la siguiente dosis
Preparación del paciente	A solicitud del médico tratante
Medio de transporte	Tubo de polipropileno
Tiempo máximo de transporte	2 días
Condiciones de transporte	Temperatura ambiente
Observaciones adicionales	

Restricciones

Hemólisis	++++
Lipemia	++++
Ictericia	++++
Protección de la luz	NO
Requiere evitar tubo de vidrio	NO
Interferentes	No descritos

Rango de referencia

40 - 100 ug/mL

Método: Espectrometría de Masas (HPLC-MS/MS)