

Formulario para entrega de información a pacientes ambulatorios



Cuantificación 10 drogas por LC-MS/MS

Información general

Código BK	TOXI10
Código FONASA	Sin Código FONASA
Tiempo de respuesta	Día siguiente a las 20:00
Unidad de medida	ng/mL
Días y hora de proceso	Ma 08:30
Principio del método	HPLC con detección MS/MS
Propósito del examen	Cuantificar en orina marihuana, anfetaminas, barbituricos, benzodiazepinas, cocaína, extasis, fenciclidina, metadona, metanfetamina, opioides, y sus metabolitos.
Componentes/Alérgeno	

Muestra y Transporte

Tipo de muestra primaria	Orina
Tipo de muestra requerida	Orina de micción espontánea
Volumen mínimo	5 mL
Indicaciones toma de muestra	La muestra no debe ser obtenida fuera del recinto del laboratorio
Preparación del paciente	Evitar la ingesta de agua a lo menos 1 hora antes de la obtención de la muestra
Medio de transporte	Botella para orina sin preservantes
Tiempo máximo de transporte	1 semana
Condiciones de transporte	Temperatura ambiente
Observaciones adicionales	Se requiere capacitación al personal de toma de muestra antes del envío de misma al laboratorio.

Restricciones

Hemólisis

Lipemia

Ictericia

Protección de la luz	NO
----------------------	----

Requiere evitar tubo de vidrio	SI
--------------------------------	----

Interferentes	No descritos
---------------	--------------

Rango de referencia

N/D : No Detectable