

Formulario para entrega de información a pacientes ambulatorios



Ácido úrico en orina

Información general

Código BK	URIO
Código FONASA	309004
Tiempo de respuesta	Mismo día a las 20:00
Unidad de medida	mg/24 horas
Días y hora de proceso	Lu a Vi 15:00
Principio del método	Química seca multi capa
Propósito del examen	Evaluar patologías renales, tales como la insuficiencia renal, acidosis o defectos de los túbulos renales

Componentes/Alérgeno

Muestra y Transporte

Tipo de muestra primaria	Orina
Tipo de muestra requerida	Alícuota de recolección de 24 horas
Volumen mínimo	50 mL
Indicaciones toma de muestra	Ninguna
Preparación del paciente	Ninguna
Medio de transporte	Botella para orina sin preservantes
Tiempo máximo de transporte	1 semana
Condiciones de transporte	Temperatura ambiente
Observaciones adicionales	

Restricciones

Hemólisis	No aplica
Lipemia	No aplica
Ictericia	No aplica
Protección de la luz	NO
Requiere evitar tubo de vidrio	NO
Interferentes	Acido ascórbico, ácido gentísico

Rango de referencia

250 - 750

Volumen de orina de 24 horas:

Método: Enzimático