



NITRÓGENO URÉICO (BUN) EN ORINA

Códigos BiosLIS 0309020 / 0309020-01

Horario de procesamiento

Lunes a Domingo. 24 horas.

Preparación del paciente

No requiere preparación.

Muestra

- Orina aislada en frasco estéril.
- Orina de 24 horas en frasco estéril (enviar alícuota de 20 mL del total de la recolección). Consignar volumen total de la recolección en la orden médica.

Tiempo de envío óptimo hacia laboratorio

Máximo 1 hora.

Transporte a Laboratorio

Temperatura ambiente.

Método/Equipo

Ureasa UV cinético/ Cobas 6000 - c501 (Roche).

Valores de Referencia

- BUN Orina de 24 hrs: 6 - 17 g/24 hrs
- Urea Orina de 24 hrs: 25.7 – 42.9 g/24 hrs
- Orina aislada: sin información.



Laboratorio Clínico
Hospital de Urgencia Asistencia Pública

Valor Crítico

No aplica.

Interferencias

Sin interferencias declaradas por el fabricante.



Elaborado por:
TM. Camila Valenzuela B.
Encargada de Calidad Laboratorio Clínico

Revisado por:
TM. Daniela Gutiérrez M.
Jefe Técnico Laboratorio Clínico
Mayo, 2024. V1.