



LACTATO DESHIDROGENASA (LDH)

Código BiosLIS 0302030

Horario de procesamiento

Lunes a Domingo. 24 horas.

Preparación del paciente

No requiere preparación.

Muestra

Sangre en tubo con heparina de Litio (tapa verde).

Tiempo de envío óptimo hacia laboratorio

Máximo 1 hora.

Transporte a Laboratorio

Refrigerada.

Método/Equipo

Enzimático UV, Lactato a piruvato/ Cobas 6000 – c501 (Roche).

Valores de Referencia

- Mujer: 135 – 214 U/L
- Hombre: 135 – 225 U/L

Valor Crítico

No aplica.



Interferencias

- **Hemólisis:** provoca resultados aumentados, ya que la concentración de analito en los eritrocitos es mayor que en los sueros normales. La magnitud de la interferencia varía según el contenido de analito en los eritrocitos lisados.



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

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