

LDH - DEHIDROGENASE LÁTICA

Material de Coleta:

1,0 mL de soro.

Preparo do paciente:

Jejum não obrigatório.

Descrição do Exame:

DHL LDH Desidrogenase Láctica Lactato Desidrogenase

Método:

UV otimizado.

Consevação:

Refrigerado entre 2 e 8 °C: 12 horas.

Interferentes:

Hemólise

Valor de Referência:

230,0 a 460,0 U/L.

Interpretação:

É uma enzima intracelular encontrada nos tecidos corporais, liberada após lesão tecidual. Níveis séricos elevados são observados na anemia megaloblástica, carcinomas, choque grave, infarto do miocárdio, infarto pulmonar, anemia hemolítica, leucemia, mononucleose, inflamações, hipotireoidismo, pneumopatias, hepatites, etilismo, pancreatite, collagenoses, trauma e obstrução intestinal. Hemólise pode levar a resultados falsamente elevados.

Setor:

Bioquímica