

Cromosoma Filadelfia (Bcr/Abl) Sangre

Prueba: Cromosoma Filadelfia (Bcr/Abl) Sangre

Modo de transporte: Lo Antes Posible

Plazo de entrega: 17 Días

Muestra a obtener del paciente: Sangre total anticoagulada con

Muestra a enviar al laboratorio: Sangre

Preparación del paciente:

Unidades:

Valores de ref:

Método: Reacción en cadena de la polimerasa (PCR)

Observaciones: Así mismo permite detectar la reorganización más habitual relacionada con LLA (Leucemia Linfoblástica Aguda) en la que el punto de unión se localiza hacia la zona 5, del gen BCR, junto al exon e1, todas ellas en el cromosoma 22.