



**GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
MINISTERIO DE SALUD
HOSPITAL OFTALMOLÓGICO “DR. PEDRO LAGLEYZE”**

ANEXO ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
ADQUISICIÓN: REACTIVOS PARA HEMOSTASIA CON EQUIPO EN PRÉSTAMO
RENGLONES 1 Y 2

Se solicita la provisión de los reactivos y consumibles necesarios para la realización de las determinaciones solicitadas, mediante coagulómetro automático, por el término de 12 meses y/o hasta agotamiento de los insumos.

a) Especificaciones generales:

La firma adjudicataria deberá cumplimentar con lo siguiente:

- Deberá proveer junto con la primera entrega de insumos, un Coagulómetro totalmente automático que cumpla con las especificaciones detalladas en el punto b), con software original certificado, teclado, mouse e impresora externa y una UPS para el funcionamiento correcto del mismo en los momentos de baja tensión.
- Se deberá adjuntar a la oferta un detalle de los insumos a entregar para el coagulómetro en número/cantidad para la totalidad de las determinaciones solicitadas.
- La firma adjudicataria deberá proveer todos los insumos y consumibles necesarios (cubetas de reacción, lámparas, copas de muestra, solución de lavado, papel térmico, cloruro de calcio, plasma calibrador y controles normales y patológicos) para el procesamiento de las determinaciones solicitadas, así como también la totalidad de insumos necesarios para la impresión de los protocolos, (resmas de papel A4, tóner, etc.), para realizar los informes correspondientes.
- Para trabajar con una muestra de calidad óptima con el total de determinaciones del coagulómetro automático (5400), se deberá entregar los tubos necesarios para las extracciones de las muestras de coagulograma, un total de 5400 tubos con citrato de sodio al 3,2% (anticoagulante), aptos para extracción de vacío (el volumen final y tipo de tapón debe adecuarse al autoanalizador ofertado).

b) Especificaciones Técnicas del Coagulómetro Automático

Coagulómetro totalmente automático, nuevo o reacondicionado a nuevo, con no más de 2 años de uso y que se siga fabricando actualmente a nivel mundial, con las siguientes características:

- Coagulómetro totalmente automático de acceso aleatorio para pruebas coagulométricas, inmunológicas y cromogénicas (antitrombina, tiempo de trombina) en caso de necesidad del servicio de ampliación de determinaciones.
- Que realice en forma automática las diluciones de las muestras correspondientes a las correcciones de los tests básicos y las necesarias para todas las determinaciones que en él se procesen.
- Trabajar con tubo primario, microcubetas y tubos tipo eppendorf en forma indistinta.
- Carga continua de muestras en modo acceso aleatorio y posición para urgencias.
- Principio de lectura: detección óptica del coágulo.

- Que permita mantener los reactivos refrigerados, que posea cubetas de reacción descartables. Pantalla de lectura incorporada. El equipo deberá permitir introducir controles de calidad y almacenamiento de datos.
- El rack de reactivos debe ser refrigerado. Las posiciones de reactivos deben aceptar reactivos en envase original y adaptadores para trasvasar a frascos y/o copas de menor volumen.
- Rack de muestras: debe tener al menos 27 posiciones para tubos primarios o copas de muestras. Sin posiciones definidas para controles. Los racks de muestras deben ser individuales e independientes, permitiendo la carga continua de pacientes.
- Debe contar con una sonda de aspiración para muestras y reactivos, con sensor de colisión y sensor de nivel de líquido. La sonda debe ser lavada interna y externamente tras cada aspiración con agua y solución de limpieza.



GOBIERNO DE LA CIUDAD DE BUENOS AIRES
"1983-2023. 40 Años de Democracia"

Hoja Adicional de Firmas
Pliego

Número:

Buenos Aires,

Referencia: Anexo Especificaciones Técnicas Contratación Menor 421-0606-CME23

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 2 pagina/s.