

**SUMINISTRO DE TUBOS PARA MUESTRAS DE SANGRE DESTINADAS A
LA REALIZACIÓN DE LAS DETERMINACIONES ANALÍTICAS
OBLIGATORIAS EN LAS DONACIONES DE SANGRE
(PA SUM 015-2020 - A/SUM-023391/2020)**

PLIEGO PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

1.- OBJETO

Se requiere el suministro de los tubos de plástico, de vacío, para muestras de sangre destinadas a los análisis de las donaciones de sangre, así como la **cesión** de las destaponadoras necesarias para la utilización de los mismos en los Laboratorios.

NEXUS	Descripción
200040	TUBO EXTR EDTA K3 T/MALVA-NG 3ML
210391	TUBO EXTR EDTA K3 T/ROSA 4ML
210007	TUBO EXTR EDTA K3 T/MALVA 9ML
210002	TUBO EXTR EDTA K3 T/AM 9ML
200472	TUBO EXTR ACT COAG T/ROJO 4ML
210278	TUBO EXTR ACT COAG T/TRANS 4ML
210003	TUBO EXTR GEL/ACT COAG T/AZ 5ML

2.- DESCRIPCION DEL SUMINISTRO

Se precisan los siguientes tubos:

Ud/año	Tubos	Color del tapón
250.000	Tubo de extracción de sangre por vacío, con EDTA K3, estéril, con volumen de 10ml y vacío de 9ml. con tapón de seguridad. (210007)	Tapón morado
250.000	Tubo de extracción de sangre por vacío, con EDTA K3, estéril, con volumen de 10ml y vacío de 9ml. con tapón de seguridad. (210002)	Tapón amarillo
250.000	Tubo de extracción de sangre por vacío, con EDTA K3, estéril, con volumen de 5ml y vacío de 4ml. con tapón de seguridad. (200040)	Tapón morado
250.000	Tubo de extracción de sangre por vacío, con EDTA K3, estéril, con volumen de 5ml y vacío de 4ml. con tapón de seguridad. (210391)	Tapón rosa

Avenida de la Democracia, s/n

28032 Madrid
Teléfono 913 017 200

2.400	Tubo para suero (activador de coagulo) de 5ml. y vacío de 4ml. (200472)	Tapón marrón/rojo
20.000	Tubo para suero gel separador 7ml. (210278)	Tapón azul
10.000	Tubo para suero gel separador 5ml. (210003)	Tapón Blanco

3.- CARACTERISTICAS TECNICAS GENERALES

De conformidad con el Real Decreto 1591/2009, de 16 de octubre, por el que se regulan los productos sanitarios, los productos objeto de este concurso deberán llevar la marca CE.

Todos los tubos han de presentarse perfectamente etiquetados indicando:

- Capacidad y nivel de llenado, aditivo
- Estériles, indicado fecha de caducidad y método
- Volumen de extracción

Otras características de los tubos:

- Serán de plástico transparente,
- Irrompibles
- Con marca de graduación visible para una correcta extracción
- Vacío duradero
- Libre de látex
- Con tapón de seguridad de máxima protección compuesto por un tapón de goma lubricado y protegido por una carcasa de seguridad de cuerpo único de largo suficiente, que garantice una sujeción óptima para evitar el contacto, salpicaduras y aerosoles así como su funcionalidad en las destaponadoras.

4.- EQUIPAMIENTO:

La empresa adjudicataria suministrará el equipamiento necesario para destaponar automáticamente los tubos sin riesgo de volcado y/o contaminación. El nº de destaponadoras será de al menos 5 (2 para tubos de 10 ml. y 3 para tubos de 5 ml.)

Las destaponadoras de 5ml deberán incorporar un adaptador para los tubos de 7ml.

Las destaponadoras han de destaponar un mínimo de 50 tubos simultáneamente.

El adjudicatario se comprometerá al mantenimiento preventivo y correctivo de las destaponadoras así como su sustitución durante el proceso de reparación,

Avenida de la Democracia, s/n

en caso de que este se retrase más de 72 horas.

5.- MUESTRAS SOLICITADAS PARA LA EVALUACION DE LOS PRODUCTOS:

Se han de presentar muestra de los productos ofertados en cantidades, que en principio estime oportunas y necesarias el licitador para el Centro de Transfusión pueda verificar y comprobar la calidad técnica de los tubos. Las muestras se enviarán al Registro del Centro de Transfusión, en Avda. de la Democracia s/n. 28032 Madrid claramente identificadas con los siguientes datos:

- Número de expediente
- Número de lote, en su caso
- Nombre de la empresa licitadora.

Asimismo se realizará una evaluación del funcionamiento de la destaponadora junto con los tubos. Se deberá entregar la desponadora, de las misma características que la ofertada, para realizar las pruebas, o coordinar con el Responsable del contrato una prueba de las mismas.

La ausencia de muestras o la imposibilidad de evaluar la destaponadora será motivo de exclusión del procedimiento.

6.- PLAZO DE CADUCIDAD

Todos los productos deberán indicar la fecha de caducidad y el control de esterilidad si procede. El periodo de validez o caducidad de los productos entregados será como mínimo de seis meses.

ADMINISTRACIÓN,

CONFORME:
EL ADJUDICATARIO
FECHA Y FIRMA

POR LA

FECHA Y FIRMA

LUISA
MARIA BAREA (R:
S2800474E)

Fdo. Luisa Barea García