

## FICHA TÉCNICA



## TUBO MUESTRA DE SANGRE TUBO SUERO ACTIVADOR COÁGULO

EXTRACCIÓN DE SANGRE AL VACÍO

### TUBO ACTIVADOR DE COAGULACIÓN

El tubo activador de coagulación con **tapa roja**, tiene como objetivo obtener muestras de suero que se utilizan para pruebas bioquímicas e inmunología. La pared interior está finamente recubierta con coagulante que puede promover la coagulación de la sangre después de la recolección. La cantidad apropiada de coagulante, logra la coagulación de la sangre en un tiempo relativamente corto, evitando así el posible problema de hemólisis causado por una coagulación demasiado rápida. Finalmente, el suero transparente se puede separar después de la centrifugación.

### Características del producto:

- Material: Plástico estéril (PET) con paredes internas siliconadas, libre de látex.
- Almacenamiento: Temperatura ambiente y lugar seco.
- Esterilización: Radiación.
- Aplicación: Química, inmunoensayos, serología, drogas terapéuticas.
- Después de la recolección, invertir suavemente el tubo de 6 a 8 veces.
- Tiempo de reposo antes de la centrifugación: de 30 a 120 minutos.
- Centrifugación: 1300 g x 10 minutos a 20 - 25 ° C.
- Tiempo de retracción del coágulo: 30 minutos.

### Especificaciones técnicas:

Fabricante	Gongdong - China.
Marca	Golden Vac
Color Tapa	Rojo.
Volumen	•0.5 ml •4 ml.
Aditivo	Activador de Coagulación.
Tubo	13*75 mm.
Rack	Bandeja 100 unidades.
Tamaño Rack	17*14.5*8.5 cm.
Caja Master	1.200 unidades (12 bandejas).
Tamaño Caja	48*38*20 cm.
Uso	Producto descartable para un sólo uso. No reutilizar.
Material	PET.
Vida Útil	2 años.
Importado por	COMU SPA.



FOTO REFERENCIA TUBO 4 ml

### Certificaciones:

CE, FDA e ISO

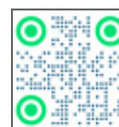


ISO 13485:2016/AC:2018

ISO 13485:2016/A11:2021

Medical devices - Quality management systems - Requirements for regulatory purposes

WHATSAPP



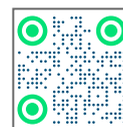
ESCANEA AQUÍ

INSTAGRAM



ESCANEA AQUÍ

SITIO WEB



ESCANEA AQUÍ

### Contáctanos: