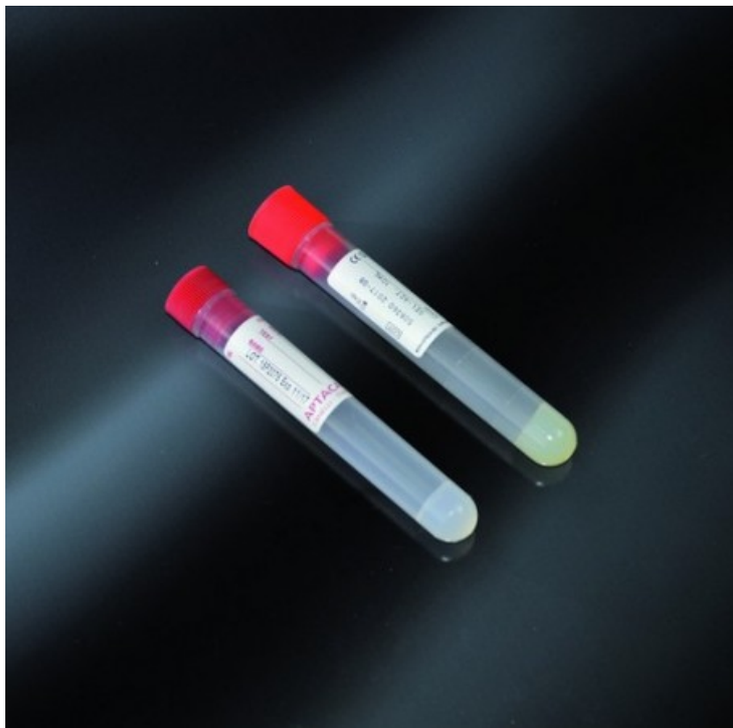




tubos con gel separador 16x100 PP etiquetados para 10 ml de sangre con la tapa hacia abajo

tubos con gel separador CE 16x100 PP etiquetados para 10 ml de sangre con la tapa hacia abajo - cremallera 50pcs. -Cf.1.000 pcs



Product codes:

Reference: 64 911 1931

Product gallery:



Product description:

Los tubos para la extracción de suero
tubos de ensayo de polipropileno con gel separador por 10 ml de sangre con la etiqueta.

Tapa de color rojo

Volumen de 10 ml de sangre

Ø16x100mm

El cilindro de Ø16 x 100 mm fabricado en Polipropileno médicos PP irrompible translúcido e inerte

Los tubos contienen un gel separador de agregado para mejorar la separación de los gránulos de los separadores, el poliestireno (inertes, redondeadas, y libre de asperezas con el fin de evitar la rotura de las células durante la centrifugación) a 100 ml de sangre, la cual forma una barrera eficaz sellado entre el plasma y el suero después de la centrifugación (se sugiere no exceder el RCF de 1.500 x g).

Con auto-adhesivo de la etiqueta y de la presión aplicada cap, polietileno (PE), el color rojo en la baja ingesta a prueba de fugas.

Centrifugabili a max 5000 RPM.

Dispositivo libre de látex



Product features:

PRT - TIPO DE: -
PRT - CAPACIDAD MAX: 10ml
PRT - TAMAÑO: 16x100mm
PRT - AUTO DE PIE: no
PRT - APERTURA: con el borde
PRT - CIERRE: la presión
PRT - CAP: rojo
PRT - FORMULARIO: cilíndrico
PRT - FONDO: ronda
PRT - ETIQUETA: usted
PRT - TAMAÑO: no
PRT - ÁREA DE ESCRITURA: no
PRT - MATERIAL: PP
PRT - ADITIVO: gel separador
PRT - PUREZA: latex free
PRT - CITOTÓXICOS: nd
PRT - ESTERILIDAD: no
PRT - ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE: no
PRT - CUMPLIMIENTO: CE-IVD
PRT - TEMPERATURA MAX: 121°C
PRT - TEMPERATURA MÍNIMA: -10°C
PRT - RCF: 1500
PRT - CARACTERÍSTICAS: tubos con gel separador y la tapa del jack de baja
PRT - COMPATIBILIDAD: genérico
PRT - COMPLETO: etiqueta
PRT - COMPLETO: cap
PRT - APROPIADO PARA: la extracción de suero
PRT - RESISTENCIA: centrifugación
PRT - EMBALAJE: rack