

Tubo BD Vacutainer® SST Suero con Gel separador

Soluciones para recolección venosa



Características

- Tubo para **extracción de sangre al vacío con sistema BD Vacutainer®**.
- Con **gel separador y activador de la coagulación**. El gel actúa como una barrera física que mantiene separado permanentemente el suero del coágulo.
- Material de plástico estéril de Politereftalato de etileno (PET) y paredes internas siliconizadas.
- Tapón de seguridad BD Hemogard™ (Color: Amarillo).
- Medidas estándar de los tubos.
- Almacenamiento entre 4-25°C.





Datos comerciales

- Certificación ISO 13485.
- Libre venta.
- Libre de látex.



Códigos disponibles

Código	Aditivo	Volumen	Tamaño	Envase/Color	Presentación
367957	Gel separador/ Activador de coágulo.	3.5 ml.	13 X 75 mm.		100
367955	Gel separador/ Activador de coágulo.	5.0 ml.	13 X 100 mm.		100
367953	Gel separador/ Activador de coágulo.	8.5 ml.	16 X 100 mm.		100

1. Becton Dickinson. (2020, septiembre). Sistema de extracción de sangre al vacío BD Vacutainer®. New Jersey, USA. Retrieved from <https://eifu.bd.com/#modal-x1462602>

Consultar disponibilidad en su región.

BD Chile Av. Andrés Bello 2325 - 15° Piso, Tel: (+56 2) 2482 7800, Providencia, Santiago, Chile. sac_chile@bd.com

2022. A reserva de otra nota, BD, BD Logo y todas las marcas aquí mencionadas son propiedad de Becton, Dickinson and Company