

Tubo BD Vacutainer® Sin aditivo

Soluciones para recolección venosa



Características

- Tubo para extracción de sangre al vacío con sistema BD Vacutainer®.
- Sin aditivo para ser utilizado como tubo de descarte, para líquidos biológicos, y como tubo secundario.
- Material de plástico estéril de Politereftalato de etileno (PET).
- Producto esterilizado con radiación gamma y libre de látex.
- Tapón de seguridad BD Hemogard™ (Color: Transparente).
- Medidas estándar de los tubos.
- Almacenamiento entre 4-25°C.



Datos comerciales

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



Códigos disponibles

Código	Volumen	Tamaño	Envase/Color	Presentación
360051*	3,0 ml.	13 x 75 mm.	Para Antonia Pr	100
366408	6,0 ml.	13 x 100 mm.	- Window	100

*Producido en Brasil

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.