

# 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.		100
366408**	6,0 ml.	13 x 100 mm.		100

\*Producido en Brasil    \*\* Producido en USA

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](mailto: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