

Tubo BD Vacutainer® - Con Heparina de Litio

Características del Producto

- Tubo para extracción de sangre al vacío con sistema BD Vacutainer®.
- Con anticoagulante Heparina de Litio pulverizada, recomendado por CLSI.
- Material de plástico estéril de Politereftalato de etileno (PET) y paredes internas siliconizadas.
- Producto esterilizado con radiación gamma y libre de látex.
- Tapón de seguridad BD Hemogard™ (Color: Verde).
- Medidas estándar de los tubos compatibles con todos los equipos automatizados.
- Almacenamiento entre 4-25°C.



Catálogo	Material	Tamaño	Volumen	Tapón/Color		Aditivo	Presentación	Procedencia
368494	Plástico (PET)	13 x 75 mm.	2.0 ml.	BD Hemogard™ Verde		Heparina ^N de Litio 37 USP	100	CE
367884	Plástico (PET)	13 x 75mm.	4.0 ml.	BD Hemogard™ Verde		Heparina ^N de Litio 75 USP	100	USA
367880	Plástico (PET)	16 x 100mm.	10.0 ml.	Convencional Verde		Heparina ^N de Litio 158 USP	100	USA

Certificados Internacionales

- Certificado FDA to Foreing Government, No 6288-10-2012.
- Certificado de NSAI to "Quality Management System" to I.S. en ISO 13485:2003, Broken Bow, NE 68822,USA.