

CONJUNTO PARA AUTOTRANSFUSIÓN



Descripción: El equipo de autotransfusión consta de un depósito de policarbonato con una capacidad de 2.000 ml. Dispone de sistema de rotura de burbujas y filtro de poliéster para retener partículas de diámetro superior a 150µm y tubos de PVC.

Indicación: El producto está indicado para procedimientos quirúrgicos o postoperatorios para recolectar sangre extravasada. Esta sangre se filtrará para su posterior reinfusión al paciente. Esta técnica utiliza un vacío para aspirar el sangrado.



Código

225645
Conjunto para Autotransfusión

Sistema de autotransfusión SPA	Sistema de autotransfusión	Sistema de autotransfusión BPSP
Materia prima: policarbonato	Materia prima: policarbonato	Materia prima: policarbonato
Capacidad del depósito: (2000 ml)	Capacidad del depósito: (2000 ml)	Capacidad de la botella: (1000 ml)
Tubo de vacío de PVC ¼ (Conector de salida con luer hembra)	Conector para aspiradoras: ¼	Catéter: 3/8 x 45 cm
Filtro de sangre aspirado: 150um	Filtro de sangre aspirado: 150um	Drenaje de aspiración: AD 300
Salida del Embalse: ¼	Salida del Embalse: ¼	
Aspiradora Acrílica	Conector: Y 3/8 x 3/8 x 3/8	
Conector: Y 3/8 x 3/8 x 3/8		

Código Catálogo 6002E6
Rev. 01 - Jan/2022