

| CODIGO IETSI | CODIGO SAP |
|--------------|------------|
| MM-537 | 20103663 |



GRUPO O FAMILIA: ONCOLOGIA - TERAP.DOLOR-UCI-HEMATOLOGIA-TRASPLANTE

NOMBRE: SISTEMA CERRADO LIBRE DE AGUJAS

Viernes, 24 de Enero de 2014

EMPAQUE

- Empaque Individual
- Que garantice la esterilidad e integridad del producto
- Peel open
- Exento de partículas extrañas, rebabas y aristas cortantes
- Rotulado según bases

MATERIAL

- Silicona, Polietileno, Poliuretano, Fibra de vidrio y otros materiales que no contengan DEHP
- Condición biológica: Estéril, atóxico, apirógeno.

CARACTERISTICA

- Sistema microbiológico mecánicamente cerrado
- Sistema para terapia intravascular que no requiere de tapones ni agujas
- Velocidad de flujo equivalente a un calibre entre 14 y 20 gauge
- Espacio muerto menor o igual a 0.06 ml
- Sistema sin látex ni componentes metálicos
- Activaciones funcionales mínimo 350
- Duración no menor de 6 días
- Compatible con lípidos, hemoderivados, infusiones antineoplásicas y medicamentos de alto riesgo.
- Conector universal luer lock y luer slip.
- Se puede utilizar para conexiones intravenosas, centrales, arteriales, umbilicales y periféricas, soporta presiones positivas de 3,750 mm/hg a 450 mm/hg.

DIMENSIONES

- No requiere.

