

CODIGO IETSI	CODIGO SAP
MM-071	20103590 – 20103591 – 20103592 – 20103593 – 20103594 - 20103595

**GRUPO O FAMILIA:** CARDIOPEDIATRIA

**NOMBRE:** CANULA ARTERIAL AORTICA ANGULADA CON CLORATO DE POLIVINIL



Viernes, 24 de Enero de 201

### EMPAQUE

- Individual
- Que garantice las propiedades físicas, esterilidad e integridad del producto
- Peel open
- Exento de partículas extrañas, rebabas y aristas cortantes
- Rotulado: según bases

### MATERIAL

- Clorato de polivinil
- Condición biológica: Estéril, atóxico, apirógeno, no trombogénico.

### CARACTERISTICA

- Transparente incoloro
- Resistente al trájín
- Superficie interna lisa
- Punta en ángulo de 145° de Clorato de Polivinil, con un orificio central y anillo de sutura fijo en su extremo proximal.
- Extremo distal con diámetro 3/16 a 1/4 de pulgada, 1/4 de pulgada, 3/8 de pulgada.
- Cuerpo flexible de longitud de 16 a 18 cm.

### DIMENSIONES

8, 10, 12, 14, 16, 18 fr.

\* Otras medidas de acuerdo al requerimiento del usuario.

