

Pinza de aro larga

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

1 Datos Generales

Descripción: PINZA DE ARO LARGA

Marca:

Modelo:

Origen:

Dirección web del fabricante:

Cantidad: 46

Normas de calidad específicas: ISO, CE, UL, FDA, TÜV, Normas de MERCOSUR, al menos uno de ellos.

Norma de calidad General: ISO 9001

Imagen de referencia



CRITERIOS DE EVALUACIÓN

2 Características

DATOS GENERALES: Todos los instrumentales quirúrgicos deben estar fabricados con acero quirúrgico sanitario autoclavable a 135°C, libre de carbono, superficie lisa, opaca, no brillante, bordes no cortantes, código individual grabado a láser, las medidas pueden variar en +/- 1cm

Pinza de Foerester o de aro, recta, con cremallera para graduar a voluntad la presión, en el extremo de sus mandíbulas tiene aros con fenestras para sujetar muy bien cualquier material quirúrgico

Medida: de 25 cm recta

OTROS REQUERIMIENTOS: El comité evaluador podrá solicitar al oferente una muestra para la realización de pruebas en autoclave.

3 Garantía

Deberá contar con garantía de 2 años desde la puesta en funcionamiento por averías/defectos de fábrica.

Sobre averías/daños que el equipo sufre bajo responsabilidad del proveedor (traslado, instalación).

4 Documentación

Contar con al menos 2 comprobantes de cumplimiento satisfactorio en la provisión, instalación, mantenimiento de equipos o insumos idénticos a los ofertados, tanto en el sector público o privado.