



Instrumental de un solo uso Visitec® (Mango Plástico)

Material estéril de un solo uso

Distribuido por:



Clase del Producto

Clase IIa, estéril, un solo uso
De acuerdo con la Directiva del Consejo
93/42/EEC relativa a los productos sanitarios

Fabricante

Beaver-Visitec International Ltd
Bidford, UK

Información de Certificados

- **Certificado CE**
CE 0120
SGS Certificado US96/7138
- **Certificados ISO**
ISO 9001:2008 - Certificado US96/7137
ISO 13485:2003 - Certificado US96/7140
ISO 14001:2004 - Certificado 423

Producto Estéril

- Irradiación Gamma (cobalto 60)
- Sterigenics, Fleurus, Belgium

Caducidad

- 3 desde la fecha de fabricación

Indicaciones

Diseñado para utilizar en cirugías de
cataratas.

Composición del Producto

- **Mango:** Plástico (azul)
- **Tips:** Acero inoxidable
- **Ausencia de:** Látex / PVC / Ftalatos/
Componentes de origen animal

Material del envase

- **Envase unitario:** Cubierta Tyvek, PETG
- **Caja:** Cartón

Características Generales

- Combina las ventajas del plástico y la precisión del metal.
- Aumenta la seguridad al utilizar un instrumental por cada paciente
- La puntas de acero ofrecen precisión y buen desempeño durante la cirugía
- Fácil de utilizar, fácil de desechar en contenedores

Cuidados & Precauciones: Leer la etiqueta de la caja y la información para el usuario.

Información para pedidos:

Instrumental de un solo uso Visitec® (Mango plástico)		
Referencia #	Descripción	Cantidad por caja
BVI-581439	Pinza Bonn (mango plástico) 0.12 mm 1 x 2 dientes. La sección de la punta se extiende 16 mm desde el mango. Longitud total 105 mm. Utilizada para agarrar tejidos.	10
BVI-581440	Pinza Capsulorrexix (mango plástico). Curva, 13 mm de curva hasta la punta, radio-inclinación hasta la punta 25.8 mm. Mango plano. Longitud total 105 mm. Utilizado para cortar la cápsula anterior.	10
BVI-581447	Pinza Capsulorrexix (mango plástico redondo). Curva, 13 mm de curva hasta la punta, radio-inclinación hasta la punta 25.8 mm, mango plástico redondo. Longitud total 105 mm. Utilizado para cortar la cápsula anterior.	10
BVI-581441	Micro Manipulador (mango plástico). Angulado, 0.35 mm de diámetro, punta curva. Longitud total 130 mm. Utilizado para manipular el núcleo.	10
BVI-581442	Gancho Sinskey (mango plástico). Angulado 45 grados, 10 mm desde la punta. 0.85 mm desde el gancho hasta la punta. Longitud total 130 mm. Utilizado para manipular el núcleo o los lentes intraoculares.	10
BVI-581438	El Kit desechable de instrumental incluye: 581439/ 581440/ 581441/ 581442/ 581443 (Blefarostato – hoja abierta)	10

Distribuido por:

MEDICALMIX

PASIÓN POR LA OFTALMOLOGÍA

Amposta, 20 | 08174 Sant Cugat del Vallès
T. 935 893 637 | F. 935 892 829
mmix@medicalmix.com | www.medicalmix.com


Keeping Your Vision in Sight

Paseo de la Castellana, 95
Planta 18, Madrid, España
Tel.: 0034 91 123 03 35
Fax: 0034 91 181 74 94
www.beaver.visitec.com