

Cánula de anestesia retrobulbar/peribulbar y anestesia subtenoniana Visitec®

Material estéril de un solo uso

HOJA DE DATOS

<p>Clase de producto:</p> <p>Clase I FDA Clase IIa MDD, estéril, de un solo uso De conformidad con la Directiva 93/42/CEE relativa a los productos sanitarios</p>	<p>Vida útil:</p> <ul style="list-style-type: none">Cinco (5) años a partir de la fecha de fabricación.
<p>Fabricante:</p> <p><u>(Todos los demás productos fabricados en EE. UU.)</u> Beaver-Visitec International, Inc. Waltham., MA <u>#585019 y #585176</u> (fabricados en Bidford) Beaver-Visitec International, Ltd.</p>	<p>Uso previsto:</p> <ul style="list-style-type: none">Inyección de agentes anestésicos durante la cirugía oftálmica. <p><u>#585176</u></p> <ul style="list-style-type: none">Administración de agentes anestésicos en el espacio subtenoniano posterior.
<p>Información de certificación:</p> <p>Certificado CE ISO 13485:2003 - <u>#585019 y #585176</u> (fabricado en Bidford) Certificado CE ISO 13485:2003 ISO 14001:2004</p>	<p>Composición del producto:</p> <ul style="list-style-type: none">Centro: polipropileno.Cánula: acero inoxidable.Sin: látex/PVC/ftalatos/componentes de origen animal.
<p>Para el producto estéril:</p> <ul style="list-style-type: none">Rayos gamma.Steris Corporation/Isomedix Services. <p><u>#585019 y #585176</u> (fabricado en Bidford)</p> <ul style="list-style-type: none">Rayos gamma.Synergy Health, Reino Unido.	<p>Material de embalaje:</p> <ul style="list-style-type: none">Principal: funda de polipropileno.Secundario: blíster de PETG/tapa de Tyvek recubierta.

MEDICALMIX

PASIÓN POR LA OFTALMOLOGÍA

bvi Beaver Visitec
Keeping Your Vision in Sight

Características generales:

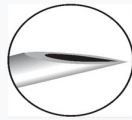




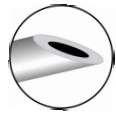


- Las cánulas peribulbares Visitec® están indicadas para la inyección de agentes anestésicos alrededor del globo (periorcular).
- Las cánulas retrobulbares Visitec® están indicadas para la inyección de agentes anestésicos en el cono muscular.

#585019 Cánula de anestesia retrobulbar Visitec®

- Diseñada para pasar alrededor del globo e introducirse en el cono muscular.

Advertencia y precauciones: consulte la etiqueta y el folleto de la caja.








Información del producto:

Cánula de anestesia retrobulbar/peribulbar y anestesia subtenoniana Visitec®		
N.º de artículo	Descripción	Cantidad por caja
BVI-581275	 Retrobulbar Visitec® (punta afilada) 0,5 mm x 38 mm (25 G x 1 ½")	10
BVI-581637	  Retrobulbar Visitec® (Atkinson) 0,5 mm x 38 mm (25 G x 1 ½")	10
BVI-581638	  Retrobulbar Visitec® (Atkinson) 0,6 mm x 38 mm (23 G x 1 ½")	10
BVI-581640	 Retrobulbar Visitec® (afilada) (Atkinson) 0,6 mm x 38 mm (23 G x 1 ½")	10
BVI-581641	 Retrobulbar Visitec® (afilada) (Atkinson) 0,5 mm x 38 mm (25 G x 1 ½")	10
BVI-585001	 Retrobulbar/peribulbar Visitec® (Atkinson) 0,6 mm x 32 mm (23 G x 1 ½")	10

Distribuido por:

MEDICALMIX
PASIÓN POR LA OFTALMOLOGÍA



BVI-585019 (fabricado en Bidford)		Retrobulbar (curvada) (Atkinson/Straus) 0,5 mm x 34 mm (25 G x 1 3/8")	10
BVI-585027		Peribulbar Visitec® (Atkinson) 0,5 mm x 22 mm (25 G x 7/8")	10
BVI-585108		Retrobulbar/peribulbar Visitec® (Atkinson) 0,5 mm x 32 mm (25 G x 1 1/4")	10
BVI-585109		Retrobulbar/peribulbar Visitec® (Atkinson) 0,4 mm x 32 mm (27 G x 1 1/4")	10
BVI-585144		Peribulbar Visitec® (Atkinson) 0,6 mm x 22 mm (23 G x 7/8")	10
BVI-585145		Peribulbar Visitec® (Atkinson) 0,4 mm x 22 mm (27 G x 7/8")	10
BVI-585176 (fabricado en Bidford)		Cánula de anestesia subtenoniana Visitec® 1,1 mm x 25 mm (19 G x 1")	10

Distribuido por:

MEDICALMIX
PASIÓN POR LA OFTALMOLOGÍA



Solo para clientes de EE. UU.:

411 Waverley Oaks Road
Waltham, MA 02452,
oficina de EE. UU.:
866.906.8080
Fax: 866.906.4304
www.beaver-visitec.com

Todos los demás clientes:

85c Park Drive
Milton Park
Abingdon, Oxfordshire
OX14 4RY Reino Unido
Oficina: +44 1865 601 256
Fax: +44 1865 595 761
www.beaver-visitec.com