

INFORMACIÓN GENERAL

Nombre del producto : Frasco estéril de polipropileno para muestras

Descripción : Autoclavable con graduación en relieve y cierre a presión hermético. Esterilizado mediante óxido de etileno (ETO). Certificado de esterilización disponible (se descarga gratuitamente desde www.labbox.com)



Esterilizable en autoclave a 121°



Esterilizado por Oxido de Etileno

DATOS TÉCNICOS

| referencia | capacidad | htotal (mm) | Øbase(mm) | graduación (ml) | unidades por ref. |
|--------------|-----------|-------------|-----------|-----------------|-------------------|
| SCSP-025-200 | 25 ml | 32.25 | 38 | 5 | 200 |
| SCSP-050-100 | 50 ml | 66.70 | 37 | 25 | 100 |

EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

| referencia | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|------|----------|----------------|
| SCSP-025-200 | 19 | 1,58 | 39233010 | 08434868091771 |
| SCSP-050-100 | 19 | 1,62 | 39233010 | |

FOTO DEL PRODUCTO



MATERIAL

MATERIAL Polipropileno

Buena resistencia química y autoclavable hasta 121°C.

GENERAL INFORMATION

Product name : Sterile specimen container, polypropylene

Description : Autoclavable with raised graduation and leak-proof snap closure. Sterilized by ethylene oxide (ETO). Sterilization certificate available (to be downloaded free of charge at www.labbox.com)



Autoclavability



Sterile by Ethylene Oxide

TECHNICAL DATA

| reference | capacity | htotal (mm) | Øbase (mm) | graduation (ml) | pcs/pack |
|--------------|----------|-------------|------------|-----------------|----------|
| SCSP-025-200 | 25 ml | 32.25 | 38 | 5 | 200 |
| SCSP-050-100 | 50 ml | 66.70 | 37 | 25 | 100 |

PACKAGING AND LOGISTICS

| reference | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|------|----------|----------------|
| SCSP-025-200 | 19 | 1,58 | 39233010 | 08434868091771 |
| SCSP-050-100 | 19 | 1,62 | 39233010 | |

PRODUCT PHOTO



MATERIAL

MATERIAL Polypropylene

Good chemical resistance and autoclavable at 121°C.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Nom produit : Flacon stérile en PP pour échantillons**Description :** Autoclavable avec graduation en relief et fermeture à pression hermétique. Stérilisé à l'oxyde d'éthylène (ETO). Certificat de stérilisation disponible gratuitement sur www.labbox.com

Autoclavable



Stérilisé par oxyde d'éthylène

DONNÉES TECHNIQUES

| référence | capacité | htotale (mm) | Øbase (mm) | graduation (ml) | unités par ref. |
|--------------|----------|--------------|------------|-----------------|-----------------|
| SCSP-025-200 | 25 ml | 32.25 | 38 | 5 | 200 |
| SCSP-050-100 | 50 ml | 66.70 | 37 | 25 | 100 |

EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

| référence | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|------|----------|----------------|
| SCSP-025-200 | 19 | 1,58 | 39233010 | 08434868091771 |
| SCSP-050-100 | 19 | 1,62 | 39233010 | |

PHOTO PRODUIT



MATÉRIEL

MATÉRIEL Polypropylène

Bonne résistance chimique et autoclavable à 121 ° C.

INFORMAZIONE GENERALE

Nome del prodotto : Flacone sterile per campionamento in polipropilene**Descrizione :** Autoclavabile con graduazione in rilievo e chiusura ermetica a scatto. Sterilizzato con ossido di etilene (ETO). Certificato di sterilizzazione disponibile (scaricabile gratuitamente dal sito web www.labbox.com)

Autoclavabile



Sterile per ossido di etilene

DATI TECNICI

| referenza | capacità | htotale (mm) | Øbase (mm) | graduazione (ml) | unità per ref. |
|--------------|----------|--------------|------------|------------------|----------------|
| SCSP-025-200 | 25 ml | 32.25 | 38 | 5 | 200 |
| SCSP-050-100 | 50 ml | 66.70 | 37 | 25 | 100 |

IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

| referenza | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|------|----------|----------------|
| SCSP-025-200 | 19 | 1,58 | 39233010 | 08434868091771 |
| SCSP-050-100 | 19 | 1,62 | 39233010 | |

FOTO DEL PRODOTTO



MATERIALE

MATERIALE Polipropilene

Buona resistenza chimica e autoclavabile fino a 121 °C.

ALGEMENE INFORMATIE

Produktnaam : Steriele polypropyleen fles voor monsters**Beschrijving :** Autoclaveerbaar met schaalverdeling en luchtdichte kliksluiting. Gesteriliseerd met ethyleenoxide (ETO). Sterilisatiecertificaat beschikbaar (gratis te downloaden van www.labbox.com)

Autoclaveerbaar



Ethyleenoxide gesteriliseerd

TECHNISCHE GEGEVENS

| referentie | capaciteit | htotaal (mm) | Øbasis(mm) | schaalverdeling(ml) | stuks per ref. |
|--------------|------------|--------------|------------|---------------------|----------------|
| SCSP-025-200 | 25 ml | 32.25 | 38 | 5 | 200 |
| SCSP-050-100 | 50 ml | 66.70 | 37 | 25 | 100 |

VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS

| Referentie | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|------|----------|----------------|
| SCSP-025-200 | 19 | 1,58 | 39233010 | 08434868091771 |
| SCSP-050-100 | 19 | 1,62 | 39233010 | |

PRODUKTFOTO



MATERIAAL

MATERIAAL

Polypropyleen Goede chemische weerstand en autoclaveerbaar tot 121 °C.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Produktname : Probenbehälter aus Polypropylen, steril**Beschreibung :** Autoklavierbar, mit erhabener Graduierung und hermetischem Druckverschluss. Sterilisiert durch Ethylenoxid (EtO). Sterilisationszertifikat verfügbar (kostenloser Download unter www.labbox.com).

Autoklavierbar



Sterilisiert durch Ethylenoxid

TECHNISCHE DATEN

| Artikelnummer | Volumen | Hgesamt (mm) | ØBoden (mm) | Graduierung (mm) | Stückzahl pro Artikel |
|---------------|---------|--------------|-------------|------------------|-----------------------|
| SCSP-025-200 | 25 ml | 32.25 | 38 | 5 | 200 |
| SCSP-050-100 | 50 ml | 66.70 | 37 | 25 | 100 |

VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

| Referenz | vol (l) | kg | TARIC | GTIN |
|--------------|---------|------|----------|----------------|
| SCSP-025-200 | 19 | 1,58 | 39233010 | 08434868091771 |
| SCSP-050-100 | 19 | 1,62 | 39233010 | |

PRODUKTFOTO



MATERIAL

MATERIAL

Polypropylen Gute chemische Beständigkeit und autoklavierbar bis 121 °C.