

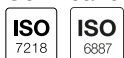
BagFilter Pipet Breveté

Sac-filtre latéral pour malaxeur avec accès pipette

Réf. 111 710 (400 mL) - Réf. 111 711 (2000 mL) - Réf. 111 712 (3500 mL)



Certification :



Fabrication :



BagFilter Pipet est un sac-filtre avec un filtre latéral non-tissé pour toutes les analyses microbiologiques. Le sticker repositionnable facilite les pipetages successifs et réduit les risques de contaminations croisées notamment pour le pré-enrichissement des pathogènes. La faible hauteur de pipetage réduit les risques de TMS (troubles musculo-squelettiques). La filtration est instantanée, sans contamination croisée.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Sac avec filtre latéral
- Idéal pour les pipetages successifs
- Sticker repositionnable pour pipetage facile avec micropipette cône
- Zone de marquage⁽¹⁾
- Indicateur de volume⁽¹⁾
- Multilayer : complexe multicouches renforcé
- Filtre latéral non-tissé
- Porosité du filtre : < 250 micromètres
- Traitement par rayons gamma : 5 à 13 kGy, avec certificat
- Durée de conservation : 5 ans
- Résistance aux températures : de -20°C à 45°C (48h) / 80 °C (4h) - de -4°F à 113°F (48h) / 176°F (4h)
- Conditions de stockage : dans un endroit tempéré sec, à l'abri de l'humidité et de la lumière
- Disponible en 400 mL, 2000 mL et 3500 mL
- En conformité avec les normes ISO 7218, ISO 6887 et FDA BAM (Bacteriological Analytical Manual)
- Conforme à une utilisation selon les Bonnes Pratiques de Laboratoire (BPL)
- Approuvé contact alimentaire – Règlement CE N° 1935/2004
- Conçu et fabriqué en France

BagFilter Pipet 400

Réf. 111 710

- Compatible avec BagRack Slide (Réf. 221 440) et BagClip (Réf. 221 040)
- Volume maximal pour le malaxage : 400 mL
- Volume optimal pour le malaxage : 50 - 300 mL
- Volume optimal pour le pipetage : 250 mL

- Dimensions sac : 190 x 300 mm
- Pochette de 25
- Carton de 500
- Dimensions carton : 35 x 22 x 15 cm, poids : 5,40 kg

BagFilter Pipet 2000

Réf. 111 711

- Compatible avec BagRack 3500 (4 compartiments : Réf. 221 350 – 2 compartiments : Réf. 221 352) et BagClip 3500 (Réf. 221 350)
- Volume maximal pour le malaxage : 2 000 mL
- Volume optimal pour le malaxage : 400 – 1 500 mL
- Volume optimal pour le pipetage : 1 500 mL
- Dimensions sac : 250 x 380 mm
- Pochette de 25
- Carton de 250
- Dimensions carton : 47 x 28,5 x 10,5 cm, poids : 4,50 kg

BagFilter Pipet 3500

Réf. 111 712

- Compatible avec BagRack 3500 (4 compartiments : Réf. 221 350 – 2 compartiments : Réf. 221 352) et BagClip 3500 (Réf. 221 350)
- Volume maximal pour le malaxage : 3 750 mL
- Volume optimal pour le malaxage : 400 – 3 750 mL
- Volume optimal pour le pipetage : 3750 mL
- Dimensions sac : 380 x 600 mm
- Pochette de 10
- Carton de 100
- Dimensions carton : 44 x 34,5 x 12 cm, poids : 8,20 kg