

Minisart PLUS, bleu, stérilisé à l'oxyde d'éthylène

Réf. SAR-17823K



Minisart PLUS, bleu, stérilisé à l'oxyde d'éthylène;

* Applications:

- Clarification et filtration stérilisante de solutions aqueuses pour des volumes allant jusqu'à 100 ml.
- Possède un pré-filtre en fibre de verre.
- Stérilisé à l'oxyde d'éthylène.
- Pression maximale: 4,5 bars.
- Corps de filtre: Cyrolite.
- Diamètre membrane: 26 mm.
- Surface de filtration: 5,3 cm².
- Raccord entrée: Luer Lock femelle.
- Volume mort: 0,1 ml.
- Température maximale d'utilisation: 50°C.
- Code Couleur: Bleu
- Seuil de rétention: 0,20 µm.
- Type de membrane: SFCA + FV.
- Raccord sortie: Luer Lock mâle.
- Conditionnement minimum de vente: 50 pièces en emballage stérile unitaire.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration