

FICHE TECHNIQUE

Référence	051601
Désignation	Plaque à membrane Multiscreen HTS 96 puits pores 1,2 µm Merck Millipore



Description :

- ✓ Les plaques de filtration MultiScreen HTS 96 puits.
- ✓ Clarté : opaque
- ✓ Membrane : Durapore BV (PVDF hydrophile)
- ✓ Spécifiquement conçues pour une utilisation sur des instruments automatisés de par leur conception unique qui facilite leur intégration aux plate-formes robotisées. Les parois rigides améliorent la préhension et leur largeur permet d'y apposer des étiquettes à codes-barres.
- ✓ Surface de membrane/puits : 0,26 cm²
- ✓ Volume/puits : 50 - 250 µl recommandé (300 µl max.)
- ✓ L x l x h : 127,8 x 85,5 x 14,4 mm
- ✓ Conditions d'utilisation : vide recommandé : 305 mbar ou 9" Hg (max. 610 mbar ou 18" Hg)

Unité de vente :

50 Plaques