



MSP000814 | Membranes EZ-Pak, 0,45 µm, 47 mm, noires, quadrillées



Analyses microbiologiques en général

FDS (Fiches de données de sécurité), certificats d'analyse (CoA) et de qualité (CoQ), dossiers, brochures et autres documents disponibles.

- FDS
 - Fiche technique
- Brochures
 - CoQ

MSP000814

4 bandes de 150 membranes

[Connectez-vous pour voir vos tarifs](#)

Quantité :

[Ajouter à la commande](#)

[Ajouter à Mes favoris](#)

[Click To Print This Page](#)

Aperçu

Documentation complémentaire

Produits & Applications associés

Aperçu

Description

Informations produit

Applications

Informations biologiques

Informations physico-chimiques

Dimensions

Informations sur les matériaux

Informations sur l'emballage

Description

Référence	MSP000814
Nom de marque	<ul style="list-style-type: none">EZ-Pak
Description	Membranes EZ-Pak, 0,45 µm, 47 mm, noires, quadrillées
Aperçu	EZ-Pak membranes and dispenser revolutionize filter handling for MF method testing by combining the benefits of ready-to-use, sterile, individually-packed membranes with unique handling ease. From convenient, ready-to-use test kits to individual tools, simply select the items that are right for you.

Informations produit

Couleur du filtre	Noir
-------------------	------

Applications

Application	Analyses microbiologiques en général
Principales applications	<ul style="list-style-type: none">BièreEau en bouteilleCidreLaboratoire de biologie médicaleProduits cosmétiquesAnalyse environnementaleAgro-alimentaireContrôle Qualité industrielSodasBoissons destinées aux sportifsVin

Informations biologiques

Milieux de culture	MF-Millipore
Stérilité	Stérile

Informations physico-chimiques

Dimension de pores	0.45 µm
--------------------	---------

Dimensions

Surface du filtre	Quadrillée
Volume	Not Applicable
Diamètre du filtre (ø)	47 mm

Informations sur les matériaux

Chimie	<ul style="list-style-type: none">Esters de cellulose
--------	---

Informations sur l'emballage

Quantité	4 bandes de 150 membranes
----------	---------------------------

Récemment consultés



Cassettes M Air T Isolator pré-remplies de milieu TSA avec Pyruvate pour les environnements décontaminés au peroxyde d'hydrogène gazeux
Dénombrement total dans les zones à forte teneur en H₂O₂ résiduel



Fluid A in bottle with screw cap and septum 600ml
The Fluid A can be used in combination with the Steritest™ sterility testing system or for bioburden testing to rinse membranes and dilute/dissolve samples.



Lames de contact YM
Levures et moisissures (931280)
HYCON®

Produits recommandés



Membranes EZ-Pak, 0,45 µm, 47 mm, blanches...



Entonnoirs Microfil 100 ml & membranes EZ-Pak 0,45 µm...



Filtres S-Pak, 0,45 µm, 47 mm, blancs, quadrillés

PRODUITS

[Produits par application](#)
[Produits par marque](#)
[Produits par secteur d'activité](#)
[Produits par type](#)
[Commander nos produits](#)

SUPPORT

[Aide](#)
[Commentaires](#)
[Cookies \(témoins\)](#)
[FAQ pour le service Clients et le service technique](#)
[Brevets](#)
[Nous contacter](#)

ENTREPRISE

[Entreprise](#)
[News](#)
[Événements](#)
[Carrières](#)
[Changer le pays](#)

Recherche. Développement. Production

Nous sommes un des tout premiers fournisseurs du secteur mondial des Sciences de la vie : solutions et services pour la recherche, le développement et la production de produits thérapeutiques issus des biotechnologies et de l'industrie pharmaceutique classique.



[Groupe Merck](#) | [Mentions légales](#) | [Conditions d'utilisation](#) | [Respect de la vie privée](#) | [Conditions de vente](#)