



Système de purification d'eau AFS®

Une solution économique pour les analyseurs avec des consommations d'eau pure quotidiennes jusqu'à 480 litres

[Demande d'informations complémentaires](#)

Documents associés

[Purification de l'eau - Accueil](#)
[Club Waterline](#)

Aperçu

Caractéristiques

Guide d'achat

Documentation complémentaire

Produits & Applications associés

Guide d'achat

Sélectionner un groupe de produits

Go

Système de purification d'eau

[Supprimer le tri & les filtres](#)

Référence	Description	Conditionnement	
ZAFS0080WW	Système de purification d'eau AFS® 8	1	Prix & Disponibilité
ZAFS0160WW	Système de purification d'eau AFS® 16	1	Prix & Disponibilité
ZAFS0240WW	Système de purification d'eau AFS® 24	1	Prix & Disponibilité

Il s'agit d'une référence Internet. Les deux dernières lettres "WW" seront remplacées par les lettres correspondant à votre pays sur votre facture pour faire en sorte que vous receviez le kit d'expédition correspondant à votre pays. Vous recevrez ainsi le manuel d'utilisation dans la langue du pays et un câble d'alimentation adapté au réseau électrique local.

[Retourner en haut de la page](#)

Consommables pour ce système

[Supprimer le tri & les filtres](#)

Référence	Description	Conditionnement	
5874316024	ROProtect CR (États-Unis)	24	Prix & Disponibilité
CDUFBC001	Cartouche Biopak® C Clinical	1	Prix & Disponibilité
CP2ALLREST	Cartouche Q-Gard® A	1	Prix & Disponibilité
KVGLA04NN3	Opticap XL4 Durapore 0,22 µm, raccords NPTM 1/4" entrée/sortie	3	Prix & Disponibilité
PR0G0T0S2	Pack de prétraitement Progard® S2	1	Prix & Disponibilité
PR0G0T0S2US	Pack de prétraitement Progard® S2 (États-Unis)	1	Prix & Disponibilité
PR0G0TNP2	Pack de prétraitement Progard® NP2	1	Prix & Disponibilité
PR0G0TNP2US	Pack de prétraitement Progard® NP2 (États-Unis)	1	Prix & Disponibilité
PRPK00001	Pack de prétraitement PrePak 1	2	Prix & Disponibilité
PRPK00001US	Pack de prétraitement PrePak 1 (États-Unis)	2	Prix & Disponibilité
TANKMPK01	Filtre évent pour les réservoirs en PE (Eau de type 2)	1	Prix & Disponibilité
ZLXUVLPL1	Lampe U.V. bactéricide	1	Prix & Disponibilité
ZWCL01F50	ROProtect C	48	Prix & Disponibilité

Accessoires
[Supprimer le tri & les filtres](#)

Référence	Description	Conditionnement	
<u>M0PMNTKIT</u>	<u>Équerre de montage mural pour Opticap®</u>	1	Prix & Disponibilité
<u>MBPKMNMKIT</u>	<u>Équerre de montage mural pour Biopak®</u>	1	Prix & Disponibilité
<u>SANKIT004</u>	<u>Kit de décontamination pour systèmes AFS®</u>	1	Prix & Disponibilité
<u>SDSAFSCKT</u>	<u>Kit de raccordement du système SDS au système AFS®</u>	1	Prix & Disponibilité
<u>SYSTFIX01</u>	<u>Équerre de montage mural pour systèmes de purification d'eau</u>	1	Prix & Disponibilité
<u>TANK00200</u>	<u>Réservoir de stockage de 200 l (sans transmetteur)</u>	1	Prix & Disponibilité
<u>TANK00350</u>	<u>Réservoir de stockage de 350 l (sans transmetteur)</u>	1	Prix & Disponibilité
<u>TANKAFS10</u>	<u>Réservoir de stockage en polyéthylène de 10 litres</u>	1	Prix & Disponibilité
<u>TANKBI030</u>	<u>Réservoir de stockage sous paille en polyéthylène de 30 litres</u>	1	Prix & Disponibilité
<u>TANKPE030</u>	<u>Réservoir de stockage en polyéthylène de 30 litres</u>	1	Prix & Disponibilité
<u>TANKPE060</u>	<u>Réservoir de stockage en polyéthylène de 60 litres</u>	1	Prix & Disponibilité
<u>TANKPE100</u>	<u>Réservoir de stockage en polyéthylène de 100 litres</u>	1	Prix & Disponibilité
<u>TANKS50UV</u>	<u>Module de décontamination automatique (ASM), 230 V</u>	1	Prix & Disponibilité
<u>TANKS60UV</u>	<u>Module de décontamination automatique (ASM), 120 V</u>	1	Prix & Disponibilité
<u>ZBITANK01</u>	<u>Réservoir de stockage sous paille en polyéthylène de 100 litres</u>	1	Prix & Disponibilité
<u>ZBYPASSKT</u>	<u>Kit de procédure d'urgence pour les systèmes AFS® Essential</u>	1	Prix & Disponibilité
<u>ZFPACKSP2</u>	<u>Support de pack 2 tubes (avec 2 manomètres)</u>	1	Prix & Disponibilité
<u>ZFWATDET4</u>	<u>Détecteur de fuite d'eau pour systèmes d'eau</u>	1	Prix & Disponibilité
<u>ZSSV008T1</u>	<u>Vanne d'échantillonnage sanitaire</u>	1	Prix & Disponibilité

[Retourner en haut de la page](#)
Récemment consultés


Système de purification d'eau AFS®
Une solution économique pour les analyseurs avec des consommations d'eau pure quotidiennes jusqu'à 480 litres



Pack de prétraitement PrePak 1



Water System Purification Consumables
A unique portfolio to suit all your applications

Produits recommandés


Filtre Millipak® 40



Test chlore



Capsule Opticap XL avec filtre Aervent, 0,2 µm

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](#)

© 2018 Merck KGaA, Darmstadt, Allemagne et/ou ses filiales. Tous droits réservés.