



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

[Supprimer le tri & les filtres](#)

Accessoires

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