

YT310RAHW | Agitateur rotatif Millipore, 115 V/60 Hz



Agitateur rotatif Millipore, 115 V/60 Hz : FDS (Fiches de données de sécurité), certificats d'analyse (CoA) et de qualité (CoQ), dossiers, brochures et autres documents disponibles.

- [Brochures](#)

YT310RAHW

1

EUR 5.070,00

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

Disponibilité limitée

Quantité :

[Ajouter à la commande](#)

[Ajouter à Mes favoris](#)

[Click To Print This Page](#)

Aperçu

Documentation complémentaire

Produits & Applications associés

Aperçu

Description

Informations physico-chimiques

Notifications sur l'utilisation du produit

Informations sur l'emballage

Description	
Référence	YT310RAHW
Description	Agitateur rotatif Millipore, 115 V/60 Hz
Informations générales	<p>If your waste samples contain non-volatile or semi-volatile substances or metals, use this Hazardous Waste Filtration System for saparation, extratction, and filtration. Developed in collaboration with the US Environmental Protection Agency (EPA), the system is designed specifically for the US EPA Extraction Procedure (EP) Toxicity Test and Toxicity Characteristic Leaching Procedure (TCLP). The device separates solid and liquid phases of waste samples for analysis.</p> <p>Features & Benefits:</p> <ul style="list-style-type: none">•Contains interior holder with PTFE coating to prevent heavy metal contamination•Allows easy introduction of bulky samples through wide entry port and removable top plate•Disassembles for easy cleaning <p>Applications:</p> <p>US EPA EP Toxicity Test and Toxicity Characteristic Leaching Procedure</p> <p>YT31042HW Hazardous Waste Filtration System, 142 mm</p> <p>Replacement Parts:</p> <p>YY2214257 Hand Knob</p> <p>YY2004055 1-1/2 in. TC Silicone Gasket</p> <p>YY2004045 Clamp 1-1/2 in. TC</p> <p>YY2214265 O-ring (2-251), silicone</p> <p>YY2214253 O-ring (2-251), PTFE</p> <p>YT3014257 Underdrain Support, PTFE-coated</p> <p>YY2214251 Legs with Caps, 3/16 in. wrench</p> <p>YY2214252 Handwheel Wrench for 142 mm Holder</p> <p>Accessories:</p> <p>YY2004057 Gasket, 1-1/2 in., PTFE-coated fluoroelastomer</p> <p>XX6700035 Tubing for Pressure Use, 1/2 in. I.D.</p> <p>Membrane Filters:</p> <p>AP4014250 Glass Fiber filter without Binder, AP40, 142 mm</p> <p>APFF14250 Glass Fiber Filter without Binder, APFF, 142 mm</p> <p>YT310RAHW Rotary Agitator</p>

Informations physico-chimiques	
Tension	• 115 V/60 Hz
Notifications sur l'utilisation du produit	
Directive DEEE	Dans l'Union européenne, ce produit sera considéré en fin de vie comme Déchet d'Équipement Électrique et Électronique (DEEE). Veuillez cliquer ici pour connaître la procédure de retour du produit pour recyclage.
Informations sur l'emballage	
Quantité	1

Récemment consultés



Agitateur rotatif Millipore, 115 V/60 Hz
 Vacuum filtering flask, 4 L

Agitateur rotatif Millipore, 115 V/60 Hz

Vacuum filtering flask, 4 L
Accessories for filter holders for sample preparation.



All-Glass Filter Holder Assembly with 300 mL funnel, fritted base and cap, clamp, 1 L flask, alignment sleeve, 47 mm

All-Glass Filter Holder Assembly with 300 mL funnel, fritted base and cap, clamp, 1 L flask, alignment sleeve, 47 mm

The 47mm All-Glass filter holder kit with glass funnel, alignment sleeve, fritted glass base and cap, clamp, and 1L ground glass flask features an integrated vacuum connection on the cap and is used together with a membrane and vacuum to filter solutions.

Produits recommandés



Moteur d'agitateur et ensemble

Moteur d'agitateur et ensemble de fixation



Support filtre 142 mm, acier

Support filtre 142 mm, acier inoxydable



Unité de filtration Millex-FG, 0,20 µm,

Unité de filtration Millex-FG, 0,20 µm, PTFE hydrophobe...

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