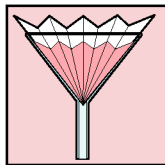




Papiers filtre pour stations d'épuration (STEP)

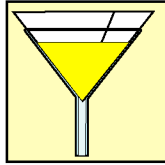
Détermination de matières sèches - Filtration d'échantillon pour tous paramètres N



Filtres plissés

Application	Désignation	Art. n°
pour la filtration d'un échantillon de 100 ml	MN 615 185 mm Ø <i>ou</i>	531 018
	MN 614 185 mm Ø	527 018
pour la filtration d'un échantillon de 1 l (1000 ml)	MN 615 320 mm Ø <i>ou</i>	531 032
	MN 614 320 mm Ø	527 032

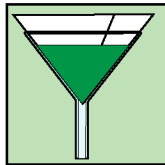
Détermination de résidus secs et / ou résidus de pyrolyse / teneurs en cendre



Filtres ronds

Application	Désignation	Art. n°
filtre pour entonnoir 90 - 95 mm Ø	MN 640 w 90 mm Ø <i>ou</i>	202 009
	MN 640 d 90 mm Ø	205 009
filtre pour entonnoir 110 - 115 mm Ø	MN 640 w 110 mm Ø <i>ou</i>	202 011
	MN 640 d 110 mm Ø	205 011

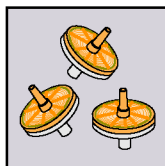
Détermination du filtrat selon de la norme DIN 38 409



Filtres ronds

Application	Désignation	Art. n°
pour une teneur très faible 0.45 µm, 50 mm Ø	filtres membrane <i>PORAFIL</i> ® en esters de cellulose mixtes	65100 045050
	MN 85/70 BF 55 mm Ø	404 005
pour une teneur moyenne > 20 mg/l	MN 640 w 55 mm Ø	202 005
pour une teneur élevée > 100 mg/l	MN 640 w 70 mm Ø	202 007

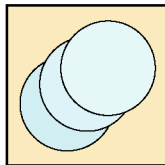
Pour éliminer la turbidité avant une détermination photométrique (non suivi de décomposition)



Membranes

Désignation	Art. n°
1 jeu de filtres membrane: 2 seringues de 20 ml, 25 filtres membrane <i>CHROMAFIL</i> ® 0,45 µm	916 50
50 filtres membrane <i>CHROMAFIL</i> ®	916 52

Détermination des matières en suspension dans les eaux usées des STEP – selon DIN en 872



Fibres de verre

Désignation	Art. n°
Filtre rond en fibre de verre MN 85/70 BF, 70 g/m PT* 0.6 µm	4040..
Filtre rond en fibre de verre MN 85/90 BF, 90 g/m PT* 0.5 µm	4060..

* PT= rétention de particules

Filt Amend Fritz/09.2004
Printed in Germany

www.mn-net.com



MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG · Postfach 10 13 52 · D-52313 Düren · Allemagne

Allemagne et monde:
Téléfon: +49 (0) 24 21 96 90
Fax: +49 (0) 24 21 96 91 99
e-mail:sales-de@mn-net.com

Suisse:
Tel.: +41 (0) 62 388 55 00
Fax: +41 (0) 62 388 55 05
e-mail:sales-ch@mn-net.com

France:
Tel.: +33 (0) 3 88 68 22 68
Fax: +33 (0) 3 88 51 76 88
e-mail:sales-fr@mn-net.com

MACHEREY-NAGEL

Filtration · Testing · Chromatography · Bioanalysis
Filterieren · Testen · Chromatographie · Bioanalytik