

MACHEREY-NAGEL

Filtreerpapier voor waterzuiveringsinstallaties

Filtratie



Perfect voor elke toepassing

- Betrouwbare resultaten
- DIN-conforme filtratie
- Duitse merkkwaliteit



MACHEREY-NAGEL

www.mn-net.com



Filtreerpapier voor waterzuiveringsinstallaties

Optimale filters voor elke toepassing

Analyse is van het grootste belang voor een succesvolle en soepele werking van een zuiveringsinstallatie. Filterpapier is van cruciaal belang bij verschillende analytische procedures, bijvoorbeeld bij de monstervoorbereiding of de bepaling van de droge stof. Filterpapier van MACHEREY-NAGEL is uitstekend geschikt voor analyse in zuiveringsinstallaties en overtuigt door zijn hoge kwaliteit. Dankzij het unieke productassortiment vindt u altijd de juiste oplossing voor uw behoeften.

Bepaling van de droge substantie – filtratie voor alle N-parameters

Filter	Toepassing	Soort	Ø	REF
	Filtratie van 100 ml monster	MN 615 ¼	185 mm	531018
	Filtratie van 1000 ml monster	MN 615 ¼	320 mm	531032


Bepaling van het orthofosfaatgehalte (DIN EN ISO 6878)

Filter	Toepassing	Soort	Ø	REF
	Filtratieapparatuur	PORAFIL® CM, 0.45 µm	47 mm 90 mm	65100045047 65100045090
	Spuitfilter	Membraanfiltratieset voor monstervoorbereiding, 0.45 µm	25 mm	91650

Bepaling van droge substanties en/of gloeiresten

Filter	Toepassing	Soort	Ø	REF
	Filtratie in Büchnerfilter	MN 640 w	90 mm 110 mm	202009 202011
	Filtratie zonder resten	MN 640 w met opstaande rand	90 mm 110 mm 125 mm	202901 202903 202902

Verwijdering van troebelheid in de fotometrie (zonder monsterontbinding)

Filter	Toepassing	Soort	Poriën Ø	REF
	Membraanfiltratieset voor monstervoorbereiding: 2 Spuiten 20 mL	PET GF/PET*	0.45 µm 0.45 µm	91650 91601
	25 CHROMAFIL® Membraanfilter			
	CHROMAFIL® Membraanfilter zonder accessoires	PET GF/PET*	0.45 µm 0.45 µm	91652 91602


*met glasvezelvoorfilter, houdt grove deeltjes tegen zonder te verstopen

Bepaling van gesuspendeerde vaste stoffen in zuiveringsinstallaties (DIN EN 872)

Filter	Toepassing	Soort	RV*	REF
	Filtratie met glasvezelfilters	MN 85/70 BF	0.6 µm	4040..
	Sterkere filterprestaties met glasvezelfilters	MN 85/90 BF	0.5 µm	4060..

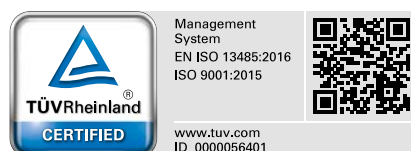
*RV = Retentievermogen

Bepaling van de filtreerbare stoffen (DIN 38409)

Filter	Toepassing	Soort	Ø	REF
	Zeer lage gehalten	PORAFIL® CM 0.45 µm	50 mm	65100045050
	Laag gehalte < 20 mg/L	MN 85/70 BF	55 mm	404005
	Gemiddelde gehalten > 20 mg/L	MN 640 w	55 mm	202025
	Zeer hoge gehalten > 1000 mg/L	MN 640 w	70 mm	202007

www.mn-net.com

MACHEREY-NAGEL



MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG · Valenciener Str. 11 · 52355 Düren · Duitsland

DE +49 24 21 969-0 info@mn-net.com

CH +41 62 388 55 00 sales-ch@mn-net.com

FR +33 388 68 22 68 sales-fr@mn-net.com

US +1 888 321 62 24 sales-us@mn-net.com