



neolab Migge GmbH  
Rischerstr. 7-9  
69123 Heidelberg  
Deutschland  
+49 (0)6221 /  
8442-44  
<https://www.neolab.de>  
e

Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



## Hahnemühle Rundfilter Sorte 589/1, 185 mm Ø, 100 Stk/Pack

**85,30 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images



## Beschreibung

---

Aschefreie Rundfiltrierpapiere für die quantitative Analyse.

Die Rundfilter werden hergestellt aus hoch veredelter Baumwoll-Linters und Zellstoff.

Zellulose Gehalt über 95 %, daher hohe Stabilität und Beständigkeit. Säuregewaschen und mit Wasser neutralisiert. Frei von Mineralien und Metallionen, dadurch bestens geeignet für die Bestimmung von Spurenelementen. Für analytische Anwendungen, quantitative und/oder gravimetrische Routineverfahren bei der Lebensmittelkontrolle, Getränkeanalyse und Umweltmonitoring.

Anwendungen:

Bestimmung des Aschegehalts und der PCB-Kontamination in Lebensmitteln nach LFBG Veraschung von Fruchtsaftproben für photometrische Analysen nach LFBG.

Analyse von galvanischen Bädern: Aluminium, Chrom, Kupfer, Nickel.

Grobflockige und gelatineartige Niederschläge:  $\text{Fe}(\text{OH})$ ,  $\text{Al}(\text{OH})$ ,  $\text{CuS}$ ,  $\text{SiO}$ .

Bestimmung von Schwermetallen bei der Wasser- und Abwasseranalyse.

Getränkeindustrie, basierend auf den von der MEBAK (Mittleuropäische Brautechnische Analysenkommision) empfohlenen Parametern: Bestimmung der Feststoffe (Feldmethode), Bestimmung des Aschegehalts gemäß Analysen nach LFBG Bestimmung der Eiweißbestandteile von Wurzeln und Bieren mittels Magnesiumsulfatfällung.

Zementindustrie: Blaine-Test (Verordnungen UNE 80-112-91 und EN-196-6) und anderen bei Zement durchgeführten Analysen.

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	HN-0217
Hersteller (Marke)	Hahnemühle
alte neoLab ArtikelNr.	2-4627
EAN	4058072261399
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Nein
Durchmesser	185 mm
Farbe	Schwarz
Material	Papier
steril	Nein
Flächengewicht	79 g/m <sup>2</sup>
für Typ Analyse	quantitativ
Filtrationsgeschwindigkeit	schnell
Oberfläche/ Struktur	glatt
Sorte Hahnemühle	589/1
Sorte Munktell	388
Sorte Whatman	41
Typ Filter	Rundfilter

