



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



## qpore® Filterpapier Qualitativ 87g/m<sup>2</sup>, mittel, 90 mm, Sorte QP201

**9,50 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images



## Beschreibung

---

Diese qpore® Qualitativen Filter werden aus hochreinen Baumwoll-Linters-Fasern und Zellulosefasern (Aschegehalt von 0,06 %) hergestellt. Die qualitativen Filterpapiere ermöglichen es, mit großer Genauigkeit die Beschaffenheit der filtrierten Lösungen zu bestimmen und die Zusammensetzung der Proben zu überprüfen. Sie weisen im Vergleich zu Standardfiltern eine bessere Beständigkeit gegen Chemikalien und Feuchtigkeit auf und können daher für Lebensmittel, Getränke, Umweltanalysen (Luft, Boden...) verwendet werden. QP201 Qualitatives Filterpapier mit mittlerer Filtrationsgeschwindigkeit

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	6-0265
Hersteller (Marke)	qpore
EAN	4066292698895
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Breite	90 mm
Material	Papier
Flächengewicht	87 g/m <sup>2</sup>
Filtrationsgeschwindigkeit	mittel
Format/ Verpackung	Blatt/ Bogen

