



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 80g/m², sehr langsam, 185 mm, Sorte QP200

**19,90 €
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. QP200 Qualitatives Filterpapier mit sehr langsamer Filtration

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	6-0278
Hersteller (Marke)	qpore
EAN	4066292699021
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Breite	185 mm
Material	Papier
Filtrationsgeschwindigkeit	sehr langsam
Flächengewicht	80 g/m ²
Format/ Verpackung	Blatt/ Bogen

