



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



Fritsch® Siebeinsatz P-15 rostfr. Stahl 0,75 mm Trapezloch Conidur-Feinlochblech

175,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images

Beschreibung

Siebeinsätze bestimmen die Endfeinheit der Probe. Es werden Siebeinsätze mit Trapezloch und Quadratloch angeboten. Siebeinsätze mit Trapezloch bewirken eine zusätzliche Zerkleinerung durch erhöhte Scherwirkung. Siebeinsätze mit Quadratloch werden zur Zerkleinerung von spröden Materialien und Materialien mittlerer Feinheit mit schmalen Kornbreitenband empfohlen. Zur Probenaufbereitung nach RoHS und WEEE (z. B. zum Nachweis von Hexavalentem Chrom) und zur XRF-Analyse empfehlen wir die FRITSCH-Siebeinsätze aus chromfreiem Stahl ST12.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	FR-0587
Hersteller (Marke)	Fritsch
Transporttemperatur	Raumtemperatur

