



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 2 mm Quadratloch

175,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images

Beschreibung

Siebeinsätze bestimmen die Endfeinheit der Probe. Es werden Siebeinsätze mit Trapezloch und Quadratloch angeboten. Siebeinsätze mit Quadratlochung werden zur Zerkleinerung von spröden Materialien und Materialien mittlerer Feinheit mit schmalen Kornbreitenband empfohlen. Siebeinsätze mit Trapezlochung bewirken eine zusätzliche Zerkleinerung durch erhöhte Scherwirkung. 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-0592 |
| Hersteller (Marke) | Fritsch |
| Transporttemperatur | Raumtemperatur |

