



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



neolabLine Aluminiumblock MTP-Form 2 x 4 Loch für 5,0 ml

Sonderangebot

169,00 €

Normalpreis

210,00 €

**zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

Aluminiumblock zum Temperieren von Reaktionsgefäßen und PCR-Röhrchen.

- geringer Platzbedarf
- passt auf jedes Eisbad, in gebräuchliche Wasserbäder oder auf Heizplatten
- optimal für alle temperaturkritischen Arbeiten
- extrem schnelle Abkühlung, lange Kühlwirkung.
- Verwendung vorgekühlt oder vorgewärmt, auch ohne Vortemperierung
- gleichmäßige Temperaturverteilung
- spezielle Form der Bohrungen für optimalen Wärmeaustausch und Vermeidung von Probenverlusten durch Herausfallen
- preisgünstige Sonderanfertigungen auf Anfrage

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	7-8004
Hersteller (Marke)	neoLabLine
EAN	4058072041724
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	silber
Material	Aluminium
Breite	80 mm
Form	rechteckig
Höhe	60 mm
Länge	115 mm
Tiefe	115 mm
geeignet für	Reaktionsgefäße Mikrogefäße/ Rührchen
DM Bohrung	17.5 mm
Plätze (BxL)	2 x 4
für Gefäße mit DM bis	16.0 mm
für Gefäße mit Volumen bis	5 ml
für Typ (Mikro-)Gefäß	Reaktionsgefäße Mikro-Fläschchen

