



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



DURAN® Exsikkator-Einsatz aus Edelstahl, Werkstoff: 1.4301, Type 304, rostfrei

27,25 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Exsikkator-Einsatz aus Edelstahl, DN 200 Der Exsikkator-Einsatz ist eine Siebplatte, die das Exsikkatorunterteil in zwei Bereiche abtrennt – im unteren Teil befindet sich ein Trocknungsmittel, im oberen Teil wird die zu trocknende Substanz platziert. Die zu trocknende Substanz wird in einem entsprechenden Gefäß zum Trocknen auf die Siebplatte gestellt. Besondere Eigenschaften und Vorteile: Das hitzebeständige Material ermöglicht die Einbringung von heißen Proben in den Exsikkator Hergestellt aus hitzebeständigem Material Hergestellt aus rostfreiem Edelstahl Anwendung: Trocknen von Materialien

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	SD-2607
Hersteller (Marke)	DURAN
VGKL Nummer	122908061
EAN	4058072362416
Hersteller EAN	4032051061651
Bruttogewicht	0.146
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Lagertemperatur	Raumtemperatur
Durchmesser	190 mm
Nettogewicht	0.14600 kg
Material	Edelstahl
steril	Nein
Ursprungsland	Deutschland
Ursprungsregion	Hessen
Zolltarifnummer	72193410
ND (Nenndurchmesser)	DN 200

