



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



## Eppendorf Rotor A-2-DWP-AT, incl. 2 buckets/2 aerosol-tight caps/2 plate carriers

**2.550,00 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images



## Beschreibung

Rotor A-2-DWP-AT, inkl. 2 Plattenbechern, 2 aerosoldichten Kappen und 2 Entnahmehilfen für: Centrifuge 5810/5810 R - Nur für den Einsatz in Centrifuge 5810/5810 R1) - Max. Geschwindigkeit:  $3.486 \times g$  (4.500 rpm) - Rotor fasst bis zu - - 2 × 4 MTP - - 2 × 1 DWP - - 2 × 1 Filterplatten-Kits - - 2 × 2 Zellkulturplatten - Maximale Beladehöhe 67 mm (89 mm ohne Kappe) - Rotor wird mit aerosoldichten Kappen<sup>2)</sup> für die sichere Zentrifugation von gefährlichen Proben geliefert - Rotor und Becher sind autoklavierbar (121 °C, 20 min) 1) Bitte beachten Sie, dass bei älteren Zentrifugen ein Software-Upgrade erforderlich ist, wenn Sie Rotor A-2-DWP-AT verwenden. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihre lokale Eppendorf-Organisation oder Ihren lokalen Eppendorf-Händler. 2) Aerosoldichtigkeit durch Public Health England, Porton Down (Großbritannien) getestet.

## Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	VB-2198
Hersteller (Marke)	Eppendorf
VGKL Nummer	106971004
EAN	4058072422356
Bruttogewicht	9.35
HSNummer	84219100
Lagertemperatur	Raumtemperatur
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Nettogewicht	8.10000 kg
Ursprungsland	Deutschland
Verpackungsbreite	0.53000 m
Verpackungshöhe	0.22000 m
Verpackungstiefe	0.38000 m
Verpackungsvolumen	45000.00000000 ccm
Zolltarifnummer	84219100
für Modell Zentrifuge	Eppendorf. 5810/5810 R

