

AHN myLab® VT-01

Mini Vortexmischer 4500 min⁻¹

Anwendung - schnelles Mischen, Resuspension von Proben in Einzelgefäßen, bis zu einem Durchmesser von 30 mm

Maximale Geschwindigkeit - einstellbar bis zu 4500 min⁻¹

Robustes Design - bürstenloser DC-Motor ermöglicht wartungsfreien und langlebigen Betrieb

Stabiles Arbeiten - durch den Sockel aus Aluminium-Druckguss, Saugnäpfe und Gegengewichtsausgleich

Sehr geringer Platzbedarf - geeignet für den Einsatz in Abzugshauben sowie Kühlräumen

Weicher Silikonauflauf



Geschwindigkeitsregler



Bestellinformationen

Beschreibung

AHN myLab VT-01 Mini Vortexmischer 4500 min⁻¹

Kat. Nr.

7-100-00-0

Lieferumfang

- 1 Stk. Mini Vortexmischer 4500 min⁻¹
- 1 Stk. Netzadapter
- 1 Stk. Bedienungsanleitung
- 1 Stk. Garantiekarte

Spezifikationen

Max. Gefäßdurchmesser	30 mm
Orbit	4.5 mm
Max. Ladekapazität	500 g
Druckaktivierung	ja
Schutzklasse	IP 43
Abmessungen (BxTxH)	100 x 100 x 67 mm
Gewicht	0,55 kg



+49(0)3631/46594-04
+49(0)3631/46594-10
info@ahn-bio.de

Uthleber Weg 14
D-99734 Nordhausen
www.ahn-bio.de

ahn®
biotechnologie GmbH