

AHN myLab® TR-01

Rollenmischer 30 min⁻¹



Anwendung - Mischen von Blutproben und viskosen Substanzen

Kapazität - 9 x 5 mL-Röhrchen

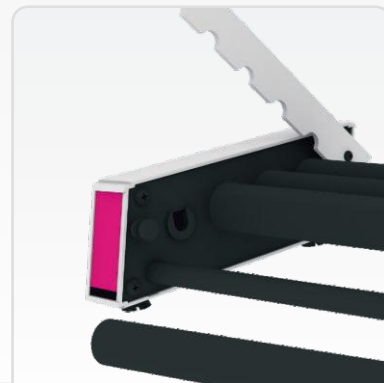
Konstante Drehzahl - 30 min⁻¹ mit einer Genauigkeit von ± 2 min⁻¹

Optimales Mischen - durch sanfte Roll- und Kippbewegung bei einem Neigungswinkel von ± 3 Grad

Einfache Wartung und Anpassung - werkzeugfreie Entfernung und Installation der Rollen zur mühelosen Reinigung und Demontage / einfache Anpassung von Abständen zur Verwendung mit unterschiedlichem Röhrchendurchmessern

Robuste und platzsparende Bauweise - robuste Bauweise für stabiles Arbeiten / geringe Stellfläche mit minimalem Platzbedarf

Werkzeugfreie/s Entfernen und
Installation der Rollen



Bestellinformationen

Beschreibung

AHN myLab® TR-01 Rollenmischer 30 min⁻¹

Kat.-Nr.

7-200-00-0

Lieferumfang

- 1 Stk. Rollenmischer 30 min⁻¹
- 1 Stk. Netzteiladapter
- 1 Stk. Bedienungsanleitung
- 1 Stk. Garantiekarte

Spezifikationen

Laufzeit	Kontinuierlich/endlos
Geräuschpegel	Geräuschloser Betrieb
Rollen-Größe	30 x 330 mm
Max. Fassungs- vermögen	1,5 kg
Schutzklasse	IP 21
Abmessungen (BxTxH)	475 x 201 x 80 mm
Gewicht	2,0 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