

ahn myLab TR-01

Rollenmischer 30 min⁻¹



Anwendung - Mischen von Blutproben und viskosen Substanzen

Kapazität - 9 x 5 mL- Röhrrchen

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 Röhrrchendurchmessern

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



Werkzeugfreie/s Entfernen und Installation der Rollen

Bestellinformationen

Description	Kat.-Nr.
AHN myLab® TR-01 Rollenmischer 30 min ⁻¹	7-200-00-0

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

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

