

Floc-Tester

Floc-Tester mit stufenlos regelbarer Rührgeschwindigkeit für das Labor und den mobilen Einsatz



Für verschiedene Applikationen, z.B. für die Prüfung der Wirksamkeit von Flockungs- bzw. Fällungsmitteln, sind die Floc-Tester konzipiert.

80

Die Gerätetypen AL40 mit 4 Rührstellen und AL50 mit 6 Rührstellen, verfügen über eine beleuchtete Rückwand zum blendfreien Betrachten der Proben und eignen sich für den Laborbetrieb.

Der Floc-Tester AL30 mit 4 Rührstellen ist in erster Linie für den mobilen Einsatz konzipiert. Die 4 Rührstellen sind im Kreis um eine Lampe herum angeordnet, so dass auch hier der Vorgang der Flockenbildung gut zu beobachten ist.

Modernste Technik gewährleistet ein hohes Maß an Bedienungskomfort und Wartungsfreiheit. Stufenlose Rührgeschwindigkeit, digitale Anzeige der Umdrehungszahl, Zeitschaltuhr, beleuchtete Rückwand und Höhenverstellung der Rührflügel während des Betriebes sind die wesentlichen Merkmale der Labor-Floc-Tester.

Für das Modell AL30 sind Bechergläser bis 1000 ml Volumen, niedrige Form, für die Modelle AL40 und AL50 Bechergläser bis 1500 ml Volumen, hohe oder niedrige Form zu verwenden. Die Bechergläser sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Vorteile

- Stufenlos regelbare Rührgeschwindigkeit
- Digitalanzeige
- Höhenverstellung der Rührflügel während des Betriebes
- Zeitschaltuhr

Technische Daten AL30 (Portabel)

Rührstellen	vier
Drehzahlregelung	20 - 40 - 50 - 100 - 120 Umdrehungen pro Minute,
Zeitschaltuhr	0 - 30 Minuten (kontinuierlich)
Netzanschluss	100 V - 240 V 50 - 60 Hz
Gewicht	ca. 4,8 kg
Abmessungen	250 L x 320 B x 250 H (mm)
CE-Konformität	
Best.-Nr.	419150

Technische Daten AL40 (Labor)

Rührstellen	vier
Drehzahlregelung	10 - 300 Umdrehungen pro Minute
Auflösung	1 Umdrehung
Zeitschaltuhr	0 - 999 Minuten oder 0 - 99 Stunden (kontinuierlich)
Netzanschluss	100 V - 240 V 50 - 60 Hz
Gewicht	ca. 13 kg
Abmessungen	645 L x 347 B x 260 H (mm)
CE-Konformität	
Best.-Nr.	419155

Technische Daten AL50 (Labor)

Rührstellen	sechs
Drehzahlregelung	10 - 300 Umdrehungen pro Minute
Auflösung	1 Umdrehung
Zeitschaltuhr	0 - 999 Minuten oder 0 - 99 Stunden (kontinuierlich)
Netzanschluss	100 V - 240 V 50 - 60 Hz
Gewicht	ca. 17 kg
Abmessungen	935 L x 347 B x 260 H (mm)
CE-Konformität	
Best.-Nr.	419160

Zubehör

Best.-Nr.	Artikel
419165	Messbecher, Glas , niedrige Form 1000 ml, Verpackungseinheit 10 Stück
419166	Messbecher, PP , niedrige Form 1000 ml, Verpackungseinheit 6 Stück

**Applikationen**

- Hersteller von Flockungsmitteln
- Kläranlagen
- Laboratorien
- Forschungszentren
- Universitäten