



CF-5 mit Standardrotor



LED-Betriebsanzeige

CF-5 Mini-Zentrifuge 5.500 U/Min

Geeignet für:

- schnelles Abzentrifugieren von den Wänden oder vom Deckel der Reaktionsgefäße für Plasmid, DNA- und RNA-Präparationen und zahlreiche weitere Anwendungen

Technische Merkmale:

- Komplettsset mit zwei austauschbaren Rotoren und Zubehör
- problemloses Öffnen durch Druck auf den Deckel
- Gehäuse und Rotor aus ABS
- klarer, transparenter Deckel (Polycarbonat)
- CE-Zertifikat und mit Seriennummer zur Verfolgung

Sicherheitsvorrichtung:

- Ein/Aus-Sicherheitsschalter im Deckel: Starten durch Schließen des Deckels, zum Stoppen öffnen

Steuerung:

- analoge PWM-Steuerung

Modell	CF-5
U/Min & max. RCF	5.500 U/Min, 1.775 x g
Max. Kapazität	6 x 0,5-/1,5-/2,0- ml Reaktionsgefäße, 2 x 8er Streifen mit 0,2 ml Reaktionsgefäßen oder 16 x 0,2 ml Reaktionsgefäße
Standardrotor (inklusive)	mit 6 Öffnungen für 0,5-/1,5-/2,0- ml Reaktionsgefäße
Streifenrotor (inklusive)	mit 16 Öffnungen für 8er Streifen mit 0,2 ml Reaktionsgefäßen oder Einzelröhrchen
Adapter (inklusive)	6 x 0,2 ml + 6 x 0,5- ml Reaktionsgefäß-Adapter
Maße	178 x 150 x 109 mm
Verpackungsgröße	200 x 180 x 175 mm, 2 kg
Leistungsaufnahme	8 W
Netzanschluss	1 Phase AC 120V, 60 Hz oder AC 230V, 50/60 Hz
Bestellnummer 230V	DH.WCF00005
Bestellnummer 120V	DH.WCF00025



Standardrotor (inklusive)

	Bestellnummer
für 6 x 0,2/0,5/1,5/2,0 ml Reaktionsgefäße	DH.WCF00105



Adapter Set (6 Stück) für Standardrotor

	Bestellnummer
für 0,2ml Reaktionsgefäße	DH.WCF00201
für 0,5ml Reaktionsgefäße	DH.WCF00301



Streifen-Rotor (inklusive)

	Bestellnummer
2 x 8er Streifen mit 0,2 ml Reaktionsgefäßen 16 x 0,2 ml Reaktionsgefäße	DH.WCF00205

Zubehör: Zentrifugenröhrchen und Reaktionsgefäße finden Sie ab Seite 238