

# ENDO

## ENDO High Speed Refrigerated Centrifuge EI.CF3



### Tujuan Penggunaan

Centrifuge ini dirancang untuk memisahkan, mengendapkan, memutar larutan berair dan suspensi pelarut dengan kepadatan berbeda dalam wadah sampel yang kompatibel.

### Spesifikasi

<b>Tipe motor</b>	Brushless Motor DC	<b>Waktu akselerasi</b>	<72 detik
<b>Kapasitas rotor</b>	24x1.5/2ml tube (optional) 44x1.5/2ml tube (optional) 8x4x0.1/0.2ml PCR tube/strip, 8x5ml tube (optional)	<b>Waktu perlambatan</b>	<74 detik
		<b>Tingkat noise</b>	<60dB
		<b>Suhu sekitar</b>	5°C hingga 40°C
<b>Pengaturan kecepatan</b>	500 hingga 15000 RPM 22388 x 4 (Maks RCF)*	<b>Kelembapan relatif</b>	20 hingga 80%
<b>Akurasi kecepatan</b>	±100rpm	<b>Ukuran</b>	325 x 720 x 305mm
<b>Akurasi suhu</b>	±1°C	<b>Berat</b>	43Kg
<b>Rentang suhu</b>	-20°C hingga 40°C	<b>Tegangan input</b>	220-240V, 50Hz
<b>Waktu kerja</b>	30dtk hingga 999 menit & 59detik		