



Thermo Scientific Digitales Schüttel-Trockenbad

Artikelbilder

Beschreibung

Digitales Schüttel-Trockenbad Ein Thermo Scientific Digitales beheiztes Schüttel-Trockenbad eignet sich als Trockenbad, Schüttler oder beides. Steckertyp: Kabel-Set mit verschiedenen Steckern Zertifizierung/Konformität: CE Reglertyp: Regelung mit PID Durchmesser (metrisch) Orbit: 2 mm Kapazität (metrisch): 0,5 ml; 1,5 ml, 50 ml Abmessungen (L x B x H): 13.1 x 10.9 x 6.7 in. (334 x 276 x 170 mm) Temperaturbereich (metrisch): Umgebungstemperatur: +5 °C bis 100 °C Display: Digital Elektrische Anforderungen: 230 V, 50/60 Hz Frequenz: 50/60 Hz Anzahl Blöcke: Nicht mitgeliefert, separat zu erwerben Versandgewicht (metrisch): 8.3 kg Versandgewicht (angloamerikanisch): 18,3 lb. Geschwindigkeit: 150 bis 1,500 U/min (96-Well Block); 150 bis 1,200 U/min (Blöcke für 0.5 ml-, 1.5 ml- und 50 ml-Röhrchen) Temperaturgenauigkeit: 0.5 °C (0.9 °F) bei 80 °C Gewährleistung: 2 Jahre Beleuchtung: LED Typ: Plattformschüttler No. of Places: 96 Unit Size: Each

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	LD-2716
Hersteller (Marke)	Thermo Scientific

