



Thermo Scientific Precision™ Coliform-Wasserbäder

Artikelbilder

Beschreibung

Precision™ Coliform-Wasserbäder Coliform-Wasserbäder wurden speziell für Stuhlprobentests auf coliforme Bakterien entwickelt. Diese Bäder sind zur Gewährleistung einer besseren Anwenderfreundlichkeit auf optimale Temperaturen voreingestellt. Stromstärke: 9.0-10.5 / 4.3-5.0 (120V/230V) Kammermaterial: Epoxy Powder-coated Steel Reglertyp: Digital Beschreibung: 19L Coliform Water Bath Abmessungen (L x B x H): 15.5 x 24.9 x 9.8 in. (394 x 632 x 249 mm) Heizleistung: 1200 W Enthält: Stainless Steel Gable Cover and Rubber Duck Material: Stainless Steel Temperaturvoreinstellungen: 4 Temperaturstabilität: plusmn;0.1deg;C Temperaturgleichförmigkeit: plusmn;0.05deg;C Kapazität (metrisch): 19 L Zertifizierung/Konformität: UL, CE Temperaturbereich: 35.0deg;C, 41.5deg;C, 44.5deg;C, and 45.5deg;C Unit Size: Each

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	LD-5285
Hersteller (Marke)	Thermo Scientific

