

Titramax 1000

Artikelnummer: 544-12200-00



Der Temperierbare

Das größte Modell der Titramax-Reihe enthält sämtliche Eigenschaften des Titramax 100: einen Schüttelorbit von 1,5 mm, eine Drehzahl von bis zu 1.350 U/min sowie eine Timer-Funktion.

Mit einer Aufnahmekapazität von sechs Mikrotiterplatten ist die Bearbeitung einer höheren Probenanzahl möglich. Durch die Möglichkeit, den Titramax 1000 in das modulare Inkubationssystem zu integrieren, können auch temperierte Prozesse problemlos ausgeführt werden.

Auch bei diesem Modell ist die einfache Beladung und Entnahme der Platten durch die Aussparung und Abstände in der Gummimatte bequem durchführbar.

Titramax 1000 - Technische Daten

Überhitzungsschutz	selbstzurücksetzend
Zulässige Umgebungsbedingungen	5 – 31 °C bei 80 % rel. Luftfeuchtigkeit 32 – 40 °C linear abnehmend bis max 50% rel. Luftfeuchtigkeit
Gewicht	5,5 kg
Schutzart DIN EN 60529	IP 30
Timer	Ja
Drehzahlbereich	150 - 1.350 U/min
Aufnahmeleistung	31 W
Abmessungen (B/T/H)	320 x 375 x 125 mm
Max. Belastung	5 kg
Betriebsart	Timerfunktion / Dauerbetrieb
Drehzahleinstellung	Drehzahlskala
Orbit / Hubweg	1,5 mm
Nutzfläche	290 x 258 mm
Standardausstattung	Gummiauflage - Aufnahme für 6 Mikrotiterplatten
Neigungswinkel	-
Bewegungsart	kreisförmig vibrierend