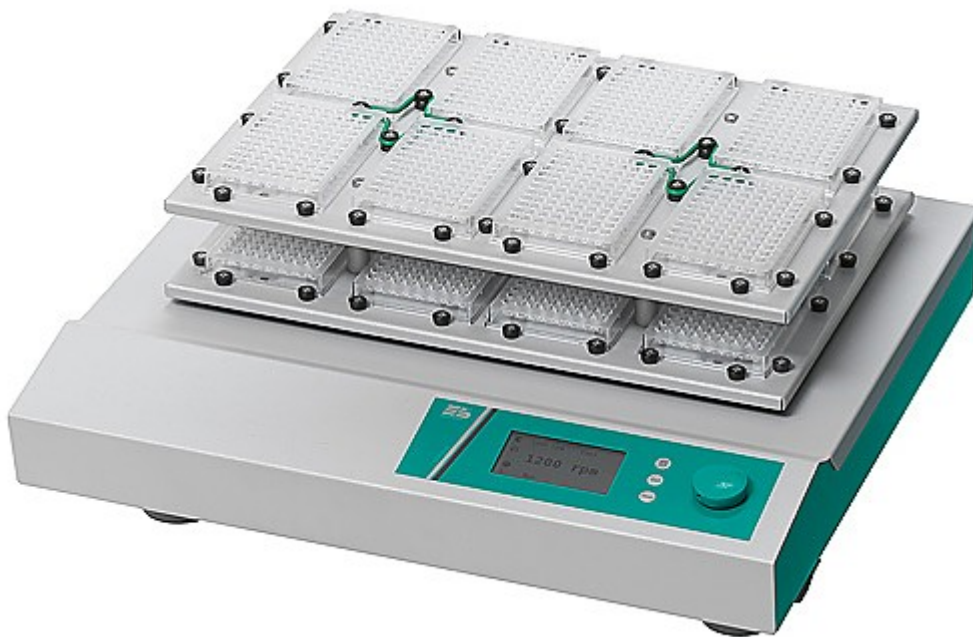


Mikrotiterplatten-Schüttler TiMix 5 control



Beschreibung

Der Mikrotiterplatten-Schüttler TiMix 5 control garantiert eine bestmögliche Durchmischung kleiner Probenmengen in Mikrotiterplatten, Deepwellplatten oder sonstigen Platten im Mikrotiterplatten-Format. Mit einer Auswahl an unterschiedlichen Aufsätzen können zwischen 8 und 48 Mikrotiterplatten befestigt werden. Er besitzt zusätzlich eine Digitalanzeige mit programmierbarer Steuerung.

Lieferumfang Grundgerät

Basisgerät ohne Schwingplatte, **ohne Aufsatz**

Mit Digitalanzeige und programmierbarer Steuerung

Beladungsmöglichkeiten

Standardaufsatz 0052 101	8 MT-Platten
Aufsatz mit Pins 0052 096	8 MT-Platten
Standardaufsatz 0052 101 + Erweiterungstafel 0052 102	16 MT-Platten
Aufsatz mit Maxi-Pins 0052 104	24 MT-Platten
Aufsatz mit Metall-Pins 0052 125	48 MT-Platten

Option:

[Steuerschnittstelle](#)
[USB-Schnittstelle](#)
[Definierter Stopp](#)

Details

Schüttelbewegung: exakt kreisend
Schüttelfläche: 400 x 300 mm für 8 MT-Platten
Max. Beladung: 5 kg
Drehzahl-Regelbereich: 100 - 1400 min⁻¹, in 5er Schritten
Hub: 3 mm (Sonderhub auf Anfrage)
Zeitschaltuhr: programmierbar / Dauerbetrieb
Bestell-Nr.: 6167 000
Zubehör:
Standardaufsatz TiMix 5
Erweiterungstablar TiMix 5
Aufsatz mit Pins
Aufsatz mit Maxi-Pins
Aufsatz mit Metall-Pins
Aufsatz Combifix KS
Universaltablar KS
Inkubationshaube TH 15

Technische Daten

Elektrischer Anschluss: 230 V oder 115 V, 50 / 60 Hz bei Bestellung bitte angeben
Schutzart: IP 21
Wärmeabgabe: ca. 25 W
Umgebungstemperatur: 5°C bis 50°C
Zulässige Feuchte: ~ 85 %
Außenmaße (B x T x H): 510 x 490 x 150 mm
Gewicht: 20 kg