



Inkubator-Schüttler für Mikrotiterplatten Incu-Mixer

- Beheizter Deckel zur Minimierung von Verdunstung und Kondensation
- **Incu-Mixer MP4 :**
- Geeignet für Deepwell-Platten bis h.46mm

Modell	Incu-Mixer MP2	Incu-Mixer MP4
Schnittstellen	Digital	
Standard-Kapazität	2 SBS-Mikroplatten	4 SBS-Mikroplatten oder Deepwell-Platten
Geschwindigkeit (rpm)	100 - 1200	100 - 1500
Orbit (mm)	2	
Temperaturbereich (°C)	RT. +5 bis +70 °C	
Genauigkeit (°C)	± 0,2	
Gleichmäßigkeit (°C)	± 0,5	
Betriebsarten	Kontinuierlich oder Timer	
Timer	1 min bis 99h99 min	
Maße (L x T x H) (mm)	279 x 269 x 139	320 x 350 x 185
Gewicht (kg)	7	9
Nutzungsbedingungen	+5 bis +30 °C / 70 % RH	
Art. Nr.	062572	062570
CHF	AA -	AA -



Zubehör für Incu-Mixer MP4

Art. Nr.	Bezeichnung	CHF
062874*	Adapter für 20 Mikroröhrchen 1,2/2 ml	AA -
062875*	Adapter für 20 0,5-ml-Mikroröhrchen	AA -

* Nicht kompatibel mit Incu-Mixer MP2

Mini-Inkubator-Schüttler Rocker oder 3D Ohaus

Modell	ISICBCDG	ISICBCDG
Bewegung-Typ	Rocker	3D
Schnittstellen	Digital	
Geschwindigkeit (rpm)	1 - 50	1 - 30
Orbit (mm) / Rührwinkel	0 - 15°	0 - 20°
Temperaturbereich (°C)	RT. +5 bis +65 °C	
Genauigkeit @ 37 °C	± 0,5	
Plattform-Maße (mm)	254 x 191	235 x 184
Maximale Belastung	3,6	
Betriebsarten	Kontinuierlich oder Timer	
Timer	1 s bis 160 h	
Maße (L x T x H) (mm)	419 x 257 x 274	
Gewicht (kg)	5,7	6,2
Nutzungsbedingungen	+5 bis +40 °C / 80 % RH	
Art. Nr.	192122	192123
CHF	AA -	AA -



Zubehör

Art. Nr.	Bezeichnung	Für Modell	CHF
192234	Satinierte Matte 254 x 191 mm	192122	AA -
192236	Satinierte Matte 235 x 184 mm	192123	AA -

Roto-Therm Rotations-Inkubationsschüttler

- Wird komplett mit Adaptern geliefert
- **Roto-Therm plus**
- 3 Rotationsmodi : "mix", "pause" und "rock"

Modell	Roto-Therm	Roto-Therm plus
Schnittstellen	Digital	
Geschwindigkeit (rpm)	24 fest	5 - 70
Rührwinkel	360 °	
Temperaturbereich (°C)	RT. +5 bis +60 °C	-
Inklusive Adapter	2 x 11 Röhrchen 1,5/ 2,0 ml 2 x 5 Röhrchen 5- 7 ml 2 x 4 Röhrchen 10- 15 ml 2 x 1 Röhrchen 50 ml	
Betriebsarten	Kontinuierlich	
Maße (L x T x H) (mm)	295 x 216 x 229	-
Gewicht (kg)	4	4,5
Art. Nr.	062812	062813
CHF	AA -	AA -

