



## Laborzentrifuge für Mikroliter h851\_06

Mikroliterzentrifuge, ideal für wissenschaftliche Forscher. Max. Drehzahl (U/min): 14.000 min<sup>-1</sup>.

Mikroliterzentrifuge, ideal für den Einsatz im Bereich Molekularbiologie, Mikrobiologie und Genforschung. Für sehr kurze Zentrifugationen drücken Sie einfach die Pulse-Taste. Die Zentrifuge läuft, solange der Knopf gedrückt gehalten wird, mit der vorgewählten Geschwindigkeit. Zentrifugationsgeschwindigkeit und -zeit leicht änderbar. Die Spieldauer und -geschwindigkeit kann per Knopfdruck gewählt werden. Das Öffnen des Deckels erfolgt ebenfalls über einen Knopf. Rotor nicht im Lieferumfang enthalten. Dieses Gerät ist gemäß EN/IEC 61326-1, Klasse B klassifiziert.

Technische Eigenschaften:

- Abmessungen: L. 261 x T. 353 x H. 228 mm
- Max. Füllmenge mit Festwinkelrotor (Rotor nicht im Lieferumfang enthalten): 24 x 1,5 / 2 ml
- Max. Drehzahl (U/min) 14.000 min<sup>-1</sup>
- Beschleunigung.max(RCF):18,845
- Timer: 1 - 99 Min.; Dauerschleife ?; Kurzzyklus (Impulstaste)
- Absorption: 390 VA
- Klasse B – EN/IEC 61326-1
- Gewicht: ca. 11 kg
- Leistung: 200 – 240 V 1 ~ 50 – 60 Hz
- Rotor nicht im Lieferumfang enthalten
- Leicht veränderbare Zentrifugationsgeschwindigkeit und -zeit
- Der Deckel öffnet sich einfach per Knopfdruck

\*Bild dient lediglich der Orientierung.

## INFORMATIONEN

- **Kapazität** 24 x 1,5/2,0 ml

**HOLITY.COM**

Laborzentrifuge für Mikroliter h851\_06

Laborzentrifuge für Mikroliter  
h851\_06

---

Capacità: 24 x 1,5/2,0 ml



**HOLITY.COM**