

**HOLITY.COM**

## Centrifugadora de laboratorio h329\_21

Centrifugadora de laboratorio de 5500 rpm, incluidos rotores.

Centrifugadora de laboratorio con velocidad de 5500 rpm ideal para Plásmidos, DNA y RNA, mini kits de preparación y numerosas otras aplicaciones. Rotor estándar (incluido): Rotor para tiras (incluido) con 16 orificios para tiras de tubos de reacción PCR-8 de 0,2 ml o tubos individuales.

### Características técnicas:

- Centrifugadora rápida desde las paredes o la tapa de los recipientes de reacción.
- Juego completo de rotores circulares, inclinados fijos y rotores de cinta fijos.
- Apertura fácil presionando sobre la tapa.
- Carcasa y rotor de ABS.
- Tapa transparente y translúcida (policarbonato).
- Certificado CE / GMP y número de serie para trazabilidad.
- Dimensiones: L.150xP178xH.109 mm.
- Velocidad: 5500 rpm, máx. RZB 1775 g.
- Capacidad: 6 tubos de reacción de 0,5 / 1,5 / 2,0 ml, 2 tiras de tubos para PCR-8 de 0,2 ml o 16 tubos de reacción para PCR-8 de 0,2 ml.
- 6 adaptadores para tubos de reacción de 0,2 / 0,5 ml incluidos.

### Dispositivo de seguridad:

- Interruptor de seguridad on/off en la tapa: cerrar para iniciar, abrir para detener.

### Control:

- Excelente uniformidad en el control de velocidad mediante un circuito de control especialmente desarrollado (control PWM).

## INFORMACIÓN

- Capacidad 6x0,5x1,5/2,0 ml

**HOLITY.COM**

Centrifugadora de laboratorio h329\_21

Centrifugadora de laboratorio  
h329\_21

---

: 6x0,5x1,5/2,0 ml



**HOLITY.COM**