



Mini mezcladora de vórtice para laboratorio h325_08

Mini vortex de laboratorio para tubos de ensayo de hasta 50 ml. Velocidad fija a 2800 rpm. Dimensiones: An9,4 x Pr9,9 x Al6,6 cm.

Mini mezcladora vortex de laboratorio, ideal para mezclar células y componentes químicos y biológicos. Con funcionamiento táctil y capaz de ofrecer un mezclado potente a una velocidad fija de 2800 rpm. Adecuado para probetas de hasta 50 ml y caracterizado por un pequeño tamaño y un funcionamiento suave y silencioso de toda la operación de mezcla.

Especificaciones:

- Dimensiones: L9,4 x D9,9 x H6,6 cm
- Peso: 0,4 kg
- Para tubos de ensayo de hasta 50 ml
- Temperatura de funcionamiento: 4°C a 65°C
- Velocidad: fija a 2800 rpm
- Fuente de alimentación: 100-240V / 50-60Hz

INFORMACIÓN

- **Tipología** Velocidad fija

Mini mezcladora de vórtice para laboratorio h325_08

