



## Micropipeta Gilson P5000 h32504

Micropipeta de laboratorio con cámara de aire y volumen variable. Volumen de 1000 a 5000  $\mu$ l

Micropipeta de laboratorio de desplazamiento de aire de alta precisión y repetibilidad con regulación continua del volumen. Esterilizable. No requiere mantenimiento.

Cada pipeta se verifica y calibra antes de la entrega.

### Características técnicas:

- Micropipeta de desplazamiento de aire completamente ajustable con selector de volumen indicado en un indicador digital (volumétrico).
- Cuerpo grueso (mango) de PVDF resistente a los ataques químicos para minimizar el efecto de calentamiento durante el pipeteo.
- Control de calidad riguroso: cada pistón se verifica utilizando un microscopio.
- Equipada con un filtro de polietileno que prolonga la vida útil del pistón y evita la contaminación.
- Volumen: 1000 - 5000  $\mu$ l.
- Precisión (%): +/- 1.2.
- Exactitud (%): +/- 0.3.

Incluye Certificado de Calibración aprobado por la Organización Francesa de Acreditación COFRAC (equivalente al ENAC en España), que certifica que el instrumento ha sido calibrado conforme a las normas ISO 17025 e ISO 8655.

## INFORMACIÓN

- **Garantía 1 año**

**HOLITY.COM**

**Micropipeta Gilson P5000 h32504**

**Micropipeta Gilson P5000  
h32504**

---

**: 1 anno**



**HOLITY.COM**