

## CUBREOBJETOS HIRSCHMANN®

**13,91€ - 16,85€**Rango de precios: desde **13,91€** hasta **16,85€** I.V.A. no incluido



### INFORMACIÓN ADICIONAL

**Tamaño**

22 x 22 mm, 24 x 50 mm,  
24 x 60 mm

Cubreobjetos Hirschmann fabricados en vidrio óptico de alta pureza para microscopía clínica y de investigación. Alta transparencia, bordes pulidos y planitud perfecta para imágenes nítidas y reproducibles. Formatos disponibles: 22x22 mm, 24x50 mm ó 24x60 mm.

Presentación: Caja de 100 ó 200 unidades según referencia.

---

**SKU:** N / A

**Categorías:** [Anatomía Patológica](#), [Fungible para Anatomía Patológica](#)

## VARIACIONES

Imagen	SKU	Precio	Stock Status	Stock Quantity	Descripción	Tamaño
	328233000104 (200ud)	14,65€ I.V.A. no incluido				22 x 22 mm
	328223000119 (100 ud)	13,91€ I.V.A. no incluido				24 x 50 mm
	328223000120 (100 ud)	16,85€ I.V.A. no incluido				24 x 60 mm

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Los cubreobjetos Hirschmann están diseñados para ofrecer una calidad óptica superior, imprescindible en microscopía de rutina, citología, histología y análisis avanzados. Su vidrio de alta pureza garantiza una transmisión de luz uniforme, sin artefactos ni distorsiones, lo que permite

obtener imágenes limpias y fiables incluso en técnicas exigentes de tinción o contraste.

El acabado con bordes pulidos facilita la manipulación y reduce el riesgo de roturas, mientras que su planitud constante asegura resultados reproducibles en cualquier protocolo de microscopía.

Disponibles diferentes formatos:

- 22x22 mm.
- 24x50 mm.
- 24x60 mm.

Presentación: Caja de 100 ó 200 unidades según referencia.

### **¿Son aptos para microscopía clínica?**

Sí, su calidad óptica los hace ideales para citología, histología y análisis rutinarios.

### **¿Qué diferencia a los cubreobjetos Hirschmann?**

La pureza del vidrio, planitud y bordes pulidos garantizan imágenes más limpias y una manipulación más segura.

### **¿Por qué comprarlos en Akralab?**

Porque cuentas con **38+ años de experiencia**, asesoramiento técnico y suministro estable para tu laboratorio.

## **INFORMACIÓN ADICIONAL**

### **Tamaño**

22 x 22 mm, 24 x 50 mm, 24 x 60 mm