



# Coperchi per piastre per micrometodi PS non sterili

Cf.100pz. Coperchi per piastre per micrometodi PS non sterili

**Product codes:**

Reference: 13 893 007

**Product gallery:****Product description:**

Coperchi per piastre a 96 pozzetti per micrometodi prodotte con polistirene trasparente non trattato.

Questi coperchi anti-statici sono lunghi 126.9mm (+/- 0.5mm), una larghezza di 85mm (+/- 0.5mm) e sono alti 9.7mm.

Compatibili con le micropiastre Alpha a fondo tondo, a V e piatto.

Posseggono un bordo rialzato lungo tutta la circonferenza per una conveniente impilabilità delle piastre.

Permettono inoltre una eccellente visibilità del campione proteggendolo nel contempo da eventuali contaminazioni provocate dall'esposizione all'aria.

Fornite non sterili in 20 confezioni da 5pz

**Product features:**

FLM - TIPO DE: la placa de la cubierta

FLM - COMPATIBILIDAD: placas de micrometodi

FLM - MATERIAL: PS

FLM - DESECHABLES: uested

FLM - POZOS: -

FLM - PUREZA: nd



---

FLM - ESTERILIDAD: no  
FLM - FORMA: estándar  
FLM - TEMPERATURA MAX: -  
FLM - TEMPERATURA MÍNIMA: -  
FLM - ÁREA ÓPTICA: nd  
FLM - ÁREA DE ESCRITURA: nd  
FLM - ESTERILIZABLE EN AUTOCLAVE: no  
FLM - CITOTOXICIDAD: nd  
FLM - CODIFICACIÓN DE COLOR: no  
FLM - ETIQUETA: no  
FLM - TAMAÑO: 85x127mm  
FLM - DE ESPESOR: nd  
FLM - RED ALFA-NUMÉRICO: no  
FLM - ADECUADO PARA LA BIOLOGÍA MOLECULAR: no  
FLM - APTO PARA CULTIVOS DE CÉLULAS: no  
FLM - APTO PARA CONGELACIÓN: no  
FLM - APROPIADO PARA ELISA: nd  
FLM - APROPIADO PARA MICROMETODI: usted  
FLM - APROPIADO PARA PCR EN TIEMPO REAL: no  
FLM - CUMPLIMIENTO: CE  
FLM - CARACTERÍSTICAS: coperchi per piastre micrometodi Alpha non sterili  
FLM - IDONEE PER STOCCAGGIO: si