

**Lámina Porta-Objeto Extremo Esmerilado Blanco. Esquinas de Seguridad. Globe Scientific (USA)**

**Especificaciones Técnicas (Ficha Técnica)**

<b>Imagen:</b>	
<b>Referencia interna</b>	GB 1334W
<b>Descripción:</b>	Lámina de vidrio con bordes biselados, esquinas recortadas a 45° y extremo esmerilado en color blanco.
<b>Aplicaciones (Uso):</b>	Utilizada para disponer muestras que requieran ser observadas al microscopio.
<b>Materiales:</b>	Vidrio sodocálcico
<b>Dimensiones:</b>	Largo: 75 mm Ancho: 25 mm Espesor 1.1 mm
<b>Beneficios:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bordes biselados altamente pulidos con esquinas en un ángulo especial de 45° para proporcionar un agarre seguro durante el proceso de frotis</li> <li>• Vidrio esmerilado en color blanco a un lado que permite identificación sencilla y marcado de la lámina.</li> <li>• Almacenamiento a temperatura ambiente constante. No someter a cambios extremos de temperatura durante el almacenamiento para evitar condensación. No almacenar junto con solventes, o superficies hidrófobas</li> <li>• Pre-lavados y listos para usar</li> </ul>
<b>Presentaciones:</b>	Disponible en color azul, verde, blanco, rosado, amarillo
<b>Origen:</b>	Estados Unidos