

Tubo PE 12 ml para Uroanálisis. Fondo Cónico, Boca Ancha, Graduado. Globe Scientific (USA)

Especificaciones Técnicas (Ficha Técnica)

| | |
|-----------------------------------|--|
| <p>Imagen:</p> |  |
| <p>Referencia Interna:</p> | <p>GB 112015</p> |
| <p>Descripción:</p> | <p>Tubo graduado de fondo cónico y boca ancha con capacidad para 12ml</p> |
| <p>Aplicaciones (Uso):</p> | <p>Centrifugación de muestras líquidas, principalmente de orina, permitiendo la estandarización del volumen de sedimento.</p> |
| <p>Materiales:</p> | <p>Poliestireno (PE)</p> |
| <p>Dimensiones:</p> | <p>21 x 105mm</p> |
| <p>Beneficios:</p> | <ul style="list-style-type: none"> - Graduaciones que permiten estandarización del volumen de orina (12 ml) y sedimento urinario (1.0 ml). - Boca ancha en forma de campana, ofrece mayor higiene y bioseguridad para el usuario. - Poliestireno de alta transparencia con mejor observación física de la orina. - Fondo cónico ajustable a gradillas y pipetas ("chupas") tipo Kova para decantación sencilla, confiable y eficiente (Hasta 10 tubos en solo una decantación) - Velocidad de centrifugación de 1500RCF |
| <p>Presentaciones:</p> | <p>Caja * 2000 (4 Bolsas * 500)</p> |
| <p>Origen:</p> | <p>Estados Unidos</p> |

