



Tubo Plástico (PP) para muestras líquidas. 10 ml Fondo Redondo Autostanding, Graduado. Globe Scientific (USA).

Especificaciones Técnicas (Ficha Técnica)

Imagen:	
Referencia Interna:	GB 6102
Descripción:	Tubo plástico de 10 ml fondo redondo (autostanding) con graduaciones moldeadas a 1.0 ml. Tapa separada blanca
Aplicaciones (Uso):	Almacenamiento y transporte de líquidos y/o material biológico
Materiales:	Tapa: Polietileno de alta Densidad (HDPE) Tubo: Polipropileno
Dimensiones:	Altura total: 93 mm Diámetro: 16 mm
Beneficios:	Su material es "inastillable", soporta temperaturas de congelación y permite la visualización de la muestra Fondo cónico "Autostanding". Tapa rosca blanca fabricada en Poliestireno (PE) resistente a fugas. La tapa se puede quitar o sellar en un solo giro. Autoclavable Almacenamiento a temperatura ambiente.
Presentaciones:	250 unidades/bolsa 4 bolsas/caja
Origen:	Estados Unidos