

TUBO 5ML PS 13X75 MM CON TAPÓN BLANCO

139,00€ I.V.A. no incluido



Tubo de poliestireno cristalino transparente, de 13 mm. de diámetro, 75 mm. de longitud y 5 ml. de capacidad nominal, fondo redondo, con tapón blanco ensamblado.

Presentación: Caja 1.500 ud. en bolsas de 300 tubos.

Marca: Genlab Akralab

SKU: T1311 (4532250T1311)

Categorías: [Contenedores y Conjuntos de recogida](#), [Preanalítica](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Tubo de poliestireno cristalino transparente, de 13 mm. de diámetro, 75 mm. de longitud y 5 ml. de capacidad nominal, fondo redondo, con tapón a presión de polietileno color blanco de 13 mm. de diámetro.

Características

- **Material / Composición:**

- Tubo: Poliestireno cristalino transparente (PS).
- Tapón: Polietileno de baja densidad.

- **Dimensiones:**

- Diámetro del tubo: 13 mm.
- Longitud del tubo: 75 mm.
- Capacidad del tubo: 5 ml.
- Diámetro del tapón: 13 mm.

- **Conservación:** Temperatura ambiente.

- **Presentación:** 1.500 ud. (Caja con 5 bolsas de 300 unidades cada una).