

Esterilizador de microesferas (Glass beads), Benchmark Scientific®

Ref.: BENCHMARK. B1202 | Categoría: Asas de siembra, mangos y accesorios, Life Science

Descripción



El esterilizador de microesferas de Benchmark es ideal para esterilizar pequeños instrumentos de investigación (fórceps, tijeras, etc.). Al llenar la cámara con las microesferas de vidrio incluidas, se pueden alcanzar altas temperaturas (hasta 300 °C) para eliminar la presencia de bacterias, esporas y otros microorganismos. Incluye microesferas. Las microesferas de repuesto se venden por separado.

Solo para uso en investigación. No apto para uso médico ni hospitalario.

- Esteriliza fórceps y otras herramientas de investigación.
- Control digital, hasta 300°C
- Elimina el peligro asociado a las llamas abiertas.
- Modelo TALL, para esterilización de objetos de mayor tamaño.



Especificaciones técnicas

Referencia	Modelo	Env
B1202-E	Esterilizador de microesferas para investigación, alto (40 x 140 mm), con microesferas de vidrio	1