



BGD - Tubos para centrífuga



BGN - Microtubos

▶ Microtubos para PCR



- 1| Estos delgados tubos de polipropileno transmiten el calor a la muestra de una forma eficiente y homogénea, gracias a la pared lisa y de grosor uniforme.
- 2| Presentan fondo cónico e incluyen tapas
- 3| Pueden esterilizarse en autoclave y congelarse a -20°C para una óptima conservación de las muestras.

Referencia	Descripción	Capacidad	Pack
BGN003	Microtubo con tapa plana	0.2 mL	1000
BGN006	Tira de 8 microtubos	0.2 mL	200
BGN007	Tira de 12 microtubos	0.2 mL	200

▶ Microtubos de centrífuga



- 1| Fabricados en PP, graduados, con fondo cónico y una tapa unida al cuerpo del tubo para evitar su desprendimiento.
- 2| Son ampliamente empleados en diversos campos, no sólo para la centrifugación sino como simples viales contenedores de sustancias.

Referencia	Capacidad	Unidades/Bolsa
BGN004	0.5 mL	1000
BGN005	1.5 mL	500
BGN025	2 mL	500

TUBOS

[B] MATERIAL DE USO GENERAL

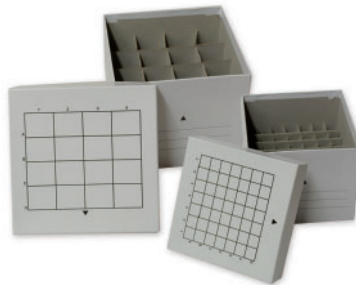


BYF - Transporte/almacenamiento de muestras

► Cajas de congelación para tubos de centrífuga

- 1| Cajas de cartón para congelación de tubos de centrífuga sin tapón.
- 2| Disponen de una cuadrícula serigrafiada en la tapa para identificar las muestras.

Referencia	Capacidad	Dimensiones
BYF001	16 x 50 mL	14.6x14.6x12.2 cm
BYF002	49 x 15 mL	13.5x13.5x11.5 cm



► Cajas de congelación para tubos de centrífuga

- 1| Caja de polipropileno autoclavable con tapa transparente para congelación de microtubos de 0.2 mL.

Referencia	Capacidad	Dimensiones
BYF003	96 (8x12)	12.6x8.8x3.1 cm

