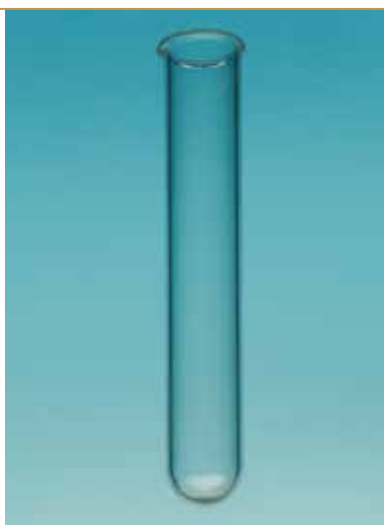


De vidrio borosilicato - Bordes rectos

Tubos de ensayo, borde recto, marcados «Boro 3.3»

- De vidrio borosilicato
- De bordes rectos

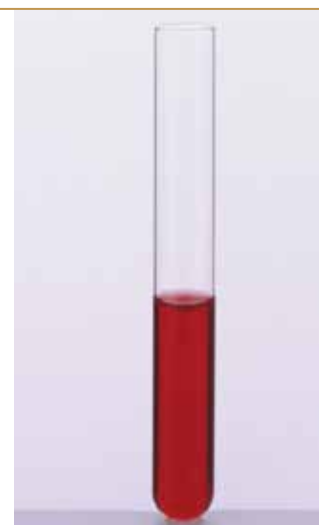


Ref.	Dimensiones (mm)	Grosor vidrio (mm)	Unid./caja	€/caja
068924	12 x 120	1 a 1,2	100	NC -
068926	18 x 180	1 a 1,2	100	NC -
068927	20 x 200	1 a 1,2	100	NC -

Tubos de cultivo de vidrio Kimble

Tubos de cultivo de vidrio borosilicato de un solo uso Kimble Kimax-51.

- Excelente resistencia química
- Conforme a las normas ASTM E438, tipo 1 clase B
- Fondo redondo uniforme



Ref.	Volumen (l)	ø x al (mm)	Unid./bandeja	Unid./caja	€/caja
057034	0,7	6 x 50	500	1000	NC -
057035	4	10 x 75	250	1000	NC -
057036	6	12 x 75	250	1000	NC -
057037	10	13 x 100	250	1000	NC -
057038	15	16 x 100	250	1000	NC -
057039	20	16 x 125	250	1000	NC -
057040	24	16 x 150	250	1000	NC -
057041	30	18 x 150	125	500	NC -
057042	35	20 x 150	250	500	NC -
057137	40	25 x 150	125	500	NC -

Tubos de cultivo anaeróbico Bellco

- Tubos estancos al gas para mantenimiento en condiciones aneróbicas
- Para las pruebas de producción de metano por bacterias
- Tapón de goma azul
- De vidrio borosilicato
- Dimensiones tubo : 18 x 150 mm



Ref.	Descripción	Unid./caja	€/caja
508232	Tubo de sellado con tapón de goma azul	100	NC -
508223	Tapón septum de goma azul 20 mm	100	NC -
508231	Tubos a sellar por cápsula de aluminio	100	NC -
508233	Cápsula de aluminio 20 mm	1000	NC -

Tubos de ensayo de vidrio graduado

- Con boca esmerilada hembra normalizada y tapón de polipropileno
- De vidrio DURAN®
- Graduaciones e inscripciones de color esmaltado blanco para garantizar un buen contraste
- Grosor de pared de 1,2 mm aprox

Ref.	Características	Capacidad (ml)	División (ml)	Boca	ø x al (mm)	€/10 unid.
092313	Con tapón de PP de esmerilado normalizado	10	0,1	12/21	15 x 165	NC -
092314	Con tapón de PP de esmerilado normalizado	20	0,2	14/23	17 x 200	NC -
092315	Con tapón de PP de esmerilado normalizado	25	0,2	14/23	17 x 220	NC -
092316	Con tapón de PP de esmerilado normalizado	30	0,5	14/23	19 x 220	NC -



Tubos de vidrio de un solo uso Pyrex® Corning

- De vidrio borosilicato de alta neutralidad
- Ideales para el cultivo celular y la microbiología
- Boca recta
- Pared: 0,8 mm

Ref.	ø x al (mm)	Unid. de env.	Unid./caja	€/caja
Tubos de fondo redondo, cuello recto				
001011	10 x 75	125	1000	NC -
001012	12 x 75	125	1000	NC -
001013	13 x 100	125	1000	NC -
001014	15 x 85	125	1000	NC -
001015	16 x 100	125	1000	NC -
001016	16 x 125	125	1000	NC -
001017	16 x 150	125	1000	NC -
001018	18 x 150	125	500	NC -
001019	20 x 150	250	500	NC -

