

Tubo de Ensayo Vidrio (Borosilicato)

12 x 100 mm

Tubo de ensayo de borosilicato es el recipiente más básico y versátil del laboratorio. Aunque a simple vista parece un cilindro de vidrio común, su fabricación en vidrio de borosilicato 3.3, es lo que lo hace apto para el trabajo científico, diferenciándolo del vidrio común o sódico.



Diámetro Exterior: 12 mm.

Longitud (Altura): 100 mm (10 cm).

Espesor de pared: Generalmente entre 0.8 mm y 1.0 mm (si es de borosilicato de alta calidad).

Capacidad aproximada: Entre 6 ml y 8 ml (llenado hasta el borde), aunque su volumen de trabajo útil suele ser de 3 a 5 ml.