

Vaso Precipitado Vidrio (Borosilicato)**Forma Baja Graduado Clase A**

Borosilicato (específicamente el borosilicato 3.3), es el estándar de oro en los laboratorios de todo el mundo. Si alguna vez te has preguntado por qué un vaso de precipitados aguanta el fuego directo mientras que un vaso de cocina normal estallaría, la respuesta está en su química.



Diámetro exterior: aprox. 105 mm a 108 mm

Altura: aprox. 145 mm a 150 mm

Grosor de la pared: aprox. 2.0 mm (es notablemente más grueso y pesado para soportar el peso de 1 kg de agua más el peso del propio vidrio).