

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

Borosilicato (específicamente el borosilicate 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. 100 mm

Altura: aprox. 135 mm

Grosor de la pared: aprox. 1.8 mm (al ser un volumen mayor, las paredes son más robustas para evitar roturas por el peso del contenido, que puede rondar los 1.2 kg incluyendo el vidrio).