

**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. 90 mm

Altura: aprox. 125 mm

Grosor de la pared: aprox. 1.6 mm (es más grueso para compensar la presión hidrostática del líquido y el peso total del recipiente lleno).