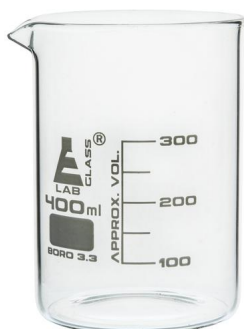


## BEAKER / VASO DE PRECIPITADO 400ML, VD



### Descripción:

Un beaker o vaso de precipitados es un recipiente de vidrio transparente con forma cilíndrica, fondo plano y boca ancha, sirve para medir volumen de líquidos, para formar precipitados y también para calentar y mezclar sustancias. Los beakers poseen graduación, pero sin calibración, por lo que no son útiles para medir volúmenes con demasiada precisión.

### Características:

- Capacidad: 400 ml
- Diámetro: 80 mm.
- Altura: 110 mm.
- Peso: 165 g.
- Material: Vidrio de borosilicato 3.3 de baja expansión
- Con pico
- Graduado según la norma DIN 12231, ISO 3819.