

Bureta graduada

DESCRIPCIÓN GENERAL

Instrumento volumétrico de alta precisión utilizado para dispensar líquidos durante análisis químicos. La bureta permite medir y liberar soluciones de manera gradual mediante una llave de paso, siendo fundamental en procedimientos de titulación y análisis volumétrico.



Imagen ilustrativa. Sujeto a modificaciones técnicas.

APLICACIÓN

- Titulaciones ácido-base, preparación y dosificación precisa de reactivos
- Procesos de laboratorio analítico, químico y control de calidad
- Norma ISO 385 / DIN 12700 / ASTM E287

DIMENSIONES DISPONIBLES

Código	Diámetro de varilla	Diámetro de varilla
PRM-LG-VV-229.25	25 ml	0,1 ml
PRM-LG-VV-229.50	50 ml	0,1 ml

CONSTRUCCIÓN

- Fabricada en vidrio borosilicato de alta resistencia química
- Escala graduada permanente de alta visibilidad
- Llave de paso de PTFE o vidrio esmerilado y punta de descarga de precisión

ENTREGA

- Incluye: 1 bureta graduada con llave de paso
- Compatibilidad con: pinza para bureta y soporte universal
- Plazo de entrega: inmediata Stock disponible

Más información y catálogo completo

Escanee el código QR para:

- Ver el catálogo completo
- Solicitar cotización
- Acceder a Fichas Técnicas

www.parametro.com.ar

