

Pipeta graduada

DESCRIPCIÓN GENERAL

Instrumento volumétrico utilizado para medir y transferir líquidos con precisión variable. La pipeta graduada posee una escala continua que permite dispensar diferentes volúmenes dentro de su capacidad total, siendo ampliamente utilizada en análisis en análisis químicos, preparación de soluciones y procedimientos experimentales.



Imagen ilustrativa. Sujeto a modificaciones técnicas.

APLICACIÓN

- Medición y transferencia de líquidos en laboratorio, preparación de soluciones químicas
- Procesos de laboratorio analítico, químico y control de calidad
- Norma ISO 835 / DIN 12699 / ASTM E969

DIMENSIONES DISPONIBLES

Código	Capacidad	División	Código	Capacidad	División
PRM-LG-VV-230.01	1 ml	0,01 ml	PRM-LG-VV-230.10	10 ml	0,1 ml
PRM-LG-VV-230.02	2 ml	0,02 ml	PRM-LG-VV-230.25	25 ml	0,1 ml
PRM-LG-VV-230.05	5 ml	0,05 ml			

CONSTRUCCIÓN

- Fabricada en vidrio borosilicato de alta resistencia química
- Escala graduada permanente de alta visibilidad
- Punta cónica de descarga precisa, calibración para entrega de volumen (TD)

ENTREGA

- Incluye: 1 pipeta graduada
- Compatibilidad con: propipeta o sistemas de pipeteo
- 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

