

## Probeta graduada

### DESCRIPCIÓN GENERAL

Instrumento de laboratorio diseñado para la medición aproximada de volúmenes de líquidos. Fabricada en vidrio borosilicato con graduación permanente para una lectura clara y precisa.



Imagen ilustrativa. Sujeto a modificaciones técnicas.

### APLICACIÓN

- Medición de volumen de líquidos, preparación de soluciones, ensayos de laboratorio
- Procesos de laboratorio analítico, químico y de ingeniería
- Norma IRAM-ISO 4788 / DIN 12681 / ASTM E1272

### CAPACIDADES DISPONIBLES

Código	Capacidad	Código	Capacidad
PRM-LG-VV-214.001	10 ml	PRM-LG-VV-214.025	250 ml
PRM-LG-VV-214.002	25 ml	PRM-LG-VV-214.050	500 ml
PRM-LG-VV-214.005	50 ml	PRM-LG-VV-214.100	1000 ml
PRM-LG-VV-214.010	100 ml		

### CONSTRUCCIÓN

- Vidrio borosilicato 3.3 resistente a altas temperaturas y agentes químicos
- Graduación permanente de alta visibilidad
- Base estable para apoyo seguro

### ENTREGA

- Incluye: 1 probeta graduada, según capacidad seleccionada
- 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](http://www.parametro.com.ar)

