

## Frasco gotero con pipeta graduada

### DESCRIPCIÓN GENERAL

Recipiente de laboratorio diseñado para dispensar líquidos con mayor precisión mediante una pipeta graduada integrada. Este tipo de frasco permite aspirar y dosificar pequeñas cantidades de reactivos líquidos, facilitando mediciones aproximadas durante procedimientos experimentales.



Imagen ilustrativa. Sujeto a modificaciones técnicas.

### APLICACIÓN

- Dosificación controlada de reactivos líquidos, preparación de soluciones químicas
- Procesos de laboratorio analítico, químico y de ingeniería
- Norma ISO 3585 / ISO 4796

### DIMENSIONES DISPONIBLES

Código	Capacidad
PRM-LG-TA-239.030	30 ml
PRM-LG-TA-239.060	60 ml
PRM-LG-TA-239.100	100 ml

### CONSTRUCCIÓN

- Fabricado en vidrio borosilicato o vidrio sodocálcico
- Tapón con pipeta de vidrio graduada y bulbo de goma
- Alta resistencia química para uso con reactivos

### ENTREGA

- Incluye: 1 frasco con pipeta graduada integrada
- Compatible con: reactivos líquidos y soluciones de laboratorio
- 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)

