

## Matraz Erlenmeyer

### DESCRIPCIÓN GENERAL

Matraz cónico de base plana y cuello estrecho diseñado para agitación, mezcla y calentamiento de líquidos en laboratorio. Su geometría permite agitar soluciones sin riesgo de derrame.



Imagen ilustrativa. Sujeto a modificaciones técnicas.

### APLICACIÓN

- Preparación de soluciones, cultivo microbiológico, titulaciones, mezcla de reactivos
- Ensayos de laboratorio
- Norma IRAM-ISO 1773 / DIN 12380 / ASTM E1404

### CAPACIDADES DISPONIBLES

Código	Capacidad	Código	Capacidad
PRM-LG-VV-201.005	50 ml	PRM-LG-VV-201.050	500 ml
PRM-LG-VV-201.010	100 ml	PRM-LG-VV-201.100	1000 ml
PRM-LG-VV-201.025	250 ml	PRM-LG-VV-201.200	2000 ml

### CONSTRUCCIÓN

- Vidrio borosilicato 3.3 resistente a altas temperaturas y agentes químicos
- Cuello estrecho que reduce salpicaduras, volumen graduado para medición visual
- Apto para calentamiento directo - resistencia térmica hasta 500°C

### ENTREGA

- Incluye: 1 matraz Erlenmeyer, 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)

