

## Balanza analítica

### DESCRIPCIÓN GENERAL

Instrumento de alta precisión utilizado para determinar la masa de pequeñas cantidades de sustancias con exactitud miligramétrica. La balanza analítica incorpora una cámara de protección de vidrio que evita interferencias por corrientes de aire durante el pesaje.



Imagen ilustrativa. Sujeto a modificaciones técnicas.

### APLICACIÓN

- Pesaje de reactivos químicos de alta precisión, preparación de soluciones patrón
- Procesos de laboratorio analítico, químico y de ingeniería
- Norma OIML R76 / IEC 61010

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Capacidad máxima	200 g
Resolución	0,0001 g
Repetibilidad	± 0,0002 g
Tiempo de estabilización	≤ 3s
Calibración	interna o externa

### CONSTRUCCIÓN

- Plataforma de acero inoxidable
- Cámara de protección con paneles de vidrio, sistema de nivelación con burbuja
- Pantalla LCD de alta precisión

### ENTREGA

- Incluye: 1 balanza analítica con adaptador de corriente y manual de uso
- Plazo de entrega: a pedido - 3 a 5 días Consultar por disponibilidad para entrega inmediata

#### 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)

