



Equipo Básico:

## Balanza de Precisión Digital 10A

### Características Generales:

- Precisión: 0.0001g
- Rango de Peso: 0 - 200 g
- Calibración manual: 200 g
- Desviación estándar de repetitividad: + - 0.0002 g
- Error lineal: + - 0.0005 g
- Tiempo de estabilidad: mayor o igual a 8 seg
- Tiempo de Integración: 2.5/5/10 seg
- Dimensiones: 360x217x345 mm
- Dimensión del plato: 80 mm
- Peso neto: 6.8kg



Equipo Básico:

## Balanza de Precisión Digital 10B

### Características Generales:

- Precisión: 0.0001g
- Rango de Peso: 0 - 200 g
- Calibración automática: 200 g
- Desviación estándar de repetitividad: + - 0.0002 g
- Error lineal: + - 0.0005 g
- Tiempo de estabilidad: mayor o igual a 8 seg
- Tiempo de Integración: 2.5/5/10 seg
- Dimensiones: 360x217x345 mm
- Dimensión del plato: 90 mm
- Peso neto: 6.8kg