

# BALANZA DE PRECISION DIGITAL

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### 1 Datos Generales

Descripción: BALANZA DE PRECISION DIGITAL

**Marca:**

**Modelo:**

**Origen:**

**Dirección web del fabricante:**

Cantidad: 1

Normas de calidad específicas: CE, FDA, Mercosur, o al menos una de ellas.

Norma de calidad General: ISO 13485

Imagen de referencia



## CRITERIOS DE EVALUACIÓN

### 2 Características

- Pantalla LCD retroiluminada, pantalla de pesaje con dígitos de 15 mm de altura como mínimo y retroiluminación LED. Funciones primarias con su propia tecla en el teclado. Funcionamiento con batería interna. Capacidad: 1200 mg como mínimo. Lectura: 0.1 g, como mínimo. Tamaño de plato: 140 x 150 mm como mínimo. Tiempo de respuesta: 2 segundos aproximadamente. Calibración: Externa automática. Rango de tara: Escala completa. Conexión eléctrica 220 V/50HZ
  - Rango de pesaje hasta 400 g.
- Lectura de 0,4 g.
- Reproducibilidad 0,4 g.
- Linealidad +/- 0,2 g.
- Programa de ajuste y tara.
- Manual de mantenimiento y uso.

### 3 Garantía

Deberá contar con garantía de 1 año desde la puesta en funcionamiento por averías/defectos de fábrica

Sobre averías/daños que el equipo sufre bajo responsabilidad del proveedor (traslado, instalación).

### 4 Documentación

Contar con al menos 2 comprobantes de cumplimiento satisfactorio en la provisión, instalación, mantenimiento de equipos o insumos idénticos a los ofertados, tanto en el sector público o privado.