

<b>CLAVE</b>	<b>BALANZA ANALÍTICA DE PRECISIÓN, DIGITAL CON CALIBRADOR AUTOMÁTICO</b>
<b>D-280</b>	

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### DEFINICIÓN DEL EQUIPO

ES UN INSTRUMENTO QUE SIRVE PARA MEDIR MASAS PEQUEÑAS, MUY UTILIZADO EN LABORATORIOS POR SU PRECISIÓN.

### REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS

#### **A GENERALES**

- A01 BALANZA CON PANTALLA PARA VISUALIZACIÓN DE PESO EN GRAMOS, COMO MINIMO.
- A02 CON DATA INTERFAZ TIPO RS232
- A03 CON CALIBRACION AUTOMATICA
- A04 CON FUNCIÓN TARA Y PUESTA CERO
- A05 CON TECLADO TIPO MEMBRANA
- A06 CON CABINA PROTECTORA Y CORTAVIENTOS DE VIDRIO O MATERIAL SIMILAR DE ACUERDO AL FABRICANTE.
- A07 CON SISTEMA DE PROTECCION DE SOBRE CARGA
- A08 CAPACIDAD DE PESADA DE 210 g, O MAYOR
- A09 PRECISIÓN (LEGILIBILIDAD): 0.01 g, O MENOR
- A10 CON REGULADOR O VISUALIZADOR DE NIVEL
- A11 CON SISTEMA DE AUTODIAGNOSTICO O CON POSIBILIDAD DE MOSTRAR MENSAJES O CODIGOS DE ERROR

#### **B REQUERIMIENTO DE ENERGÍA**

- B01 VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN DE 220V AC/ 60 HZ Y/O BATERIA RECARGABLE

#### **C ACCESORIOS**

- C01 FUNDA PROTECTORA

*Nota: Se precisa que las características técnicas a ser acreditadas con la documentación requerida son las siguientes: Desde A01 hasta C01*