

MEDIDOR DE HUMEDAD

Número de Catálogo: **MEDIDOR DE HUMEDAD BL-MB23**

Descripción General: El instrumento es adecuado para comprobar la cantidad de humedad en muestras, como la medicina, el maíz y los productos biológicos, etc.



CARACTERÍSTICAS

- Hechos de acero inoxidable
- Diferentes tamaños: 3", 4" y 5"
- Sellos herméticos
- Conexiones NPT
- Exactitud $\pm 1\%$ a escala completa
- Rellenos de silicón para amortiguar durante vibraciones
- Medidas estándares y personalizadas
- Cristales de acrílico, policarbonato o templados
- Cubrimiento de teflón

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo	BL-MB23
Función principal	LCD retroiluminada 1. Personalizada; Interfaz 2. RS232; ABS duradero, en uso de cubierta, soporte de plato de muestras; Determinación 3. Humedad de 50 ° C y 160 ° C, 5 °C incremento 4. Repetibilidad 0.2% (muestras dentro de 10g.) Diseño compacto, luces infrarrojas. Tiempo programable
Peso máximo (g)	110 g.
Rango de Temperatura	IR calefacción
Ajuste de tiempo	1-90 minutos
Mostrando de datos	Contenido de Agua (%), Sólido (%), Peso, Tiempo, Temperatura
Exactitud	0.1%
Diámetro Escala	90 mm
Tamaño total	165 mm × 127 mm × 280 mm

MODELOS

No. de Catálogo	Descripción
BL-MB23	Medidor de humedad para diferente tipos de muestras.