

Código del Producto

UTW-0610 Balanza para Humedad con capacidad de 50 g x 0.001 g

La UTW-0610 Balanza para Humedad está especialmente diseñada para determinar el contenido de humedad de muestras relativamente pequeñas en diversas sustancias (materiales).

Características

- Fácil operación proporcionada por una pantalla LCD con luz de fondo
- Perfil de Secado (Estándar, Medio, Paso, Rápido)
- Modo de Acabado (Terminado) (Manual, Estabilización de la Humedad, Automático, Tiempo Definido)
- Impresiones y Reportes GLP/GMP
- Lámpara Halógena
- Aplicaciones Estándares y No Estándares
- Optimización de Trabajo asegurada por lámparas halógenas

Capacidad	50 g
Tamaño de la Charola	Ø 90 mm
Legibilidad	1 mg
Masa Máxima de la Muestra	50 g
Exactitud de la Lectura de Humedad	0.001 %
Repetibilidad	± 0.24% (muestra ← 2 g), ± 0.06% (muestra 2-10 g), ± 0.04% (muestra → 10 g)
Temperatura Máxima de Secado	160°C
Modos de Secar	4 Modos Estándar / Rápido Paso / Medio
Potencia del Calentador	400 W
Fuente de Alimentación	110-240 V 50-60 Hz AC
Pantalla	LCD (luz de fondo)
Dimensiones	210x335x190 mm
Peso (aprox.)	5 kg

