



Analizador de Humedad HE53 (230V)

Ideal para un análisis sencillo de la humedad.

Legibilidad de 0,01 % MC (1 mg), pantalla LCD retroiluminada luminosa, indicador de progreso, un método, diseño robusto y compacto, temperatura de secado de 50°-160°.

Resultados de humedad fiables

Un instrumento sencillo con todas las funciones básicas que necesita para conseguir mediciones de humedad rápidas y eficaces.

Funcionamiento sencillo de 3 pasos

1. Tare el platillo de muestras vacío. 2. Coloque la muestra. 3. Cierre la tapa y comience. El análisis de humedad no podría ser más sencillo.

Calidad asequible

Gracias a su sencilla fabricación de alta calidad y a su diseño robusto, este instrumento es adecuado tanto para laboratorios como para entornos de producción.

Nº de material: 30100246

Especificaciones - Analizador de Humedad HE53 (230V)

Intervalo mín. recomendado de humedad (% MC)	1
Legibilidad MC	0,01 %
Programas de secado	De serie Rápido
Repetibilidad (sd) con muestra de 2 g	0,15 %
Repetibilidad (sd) con muestra de 10 g	0,05 %
Almacenamiento de métodos (máx.)	1
Almacenamiento de resultados	1
Manipulación de resultados	Impresión en rollo
Criterios de desconexión	1 automático (SOC 3) Programado
Prueba y ajuste	Temperatura (100 °C/160 °C) Peso
Temperatura de secado	50 °C – 160 °C
Incrementos de temperatura	1 °C
Modo pantalla	% AM %DC g %AD % MC
Flexibilidad de las aplicaciones	Baja
Interfaces	RS232
Idiomas	English
Industria	Otros Alimentos
Capacidad máxima	54 g
Tensión	230 V