

HX204

METTLER TOLEDO EXCELLENCE

Características:

- Función OneClick, solo es necesario hacer 1 clic para empezar a funcionar el equipo
- Curva de humedad en línea
- Evaluación pasa/fall y cuadro para control SPC en línea
- Tecnología de plato colgante con celda de carga ubicada en la parte posterior, evita la entrada de todo tipo de polvo y muestras que pueda dañar la celda de carga e incrementa el tiempo de vida del equipo
- Celda de carga Monobloc con precisión de 0,1mg que asegura resultados fiables
- Calibración interna automática
- Cabina de protección de la lámpara halógena para evitar cambios bruscos de temperatura entre muestra y muestra aumentando el tiempo de vida del equipo
- Conexión a software y PC, para transmisión y procesamiento estadístico de toda la información
- Cuenta con el método AutoMet que permite encontrar la curva ideal para una temperatura específica en una sola medición, de esta manera se evita pruebas innecesarias, esta función es especialmente útil cuando se cuenta se realizan actividades de Investigación y Desarrollo
- Base de datos de más de 100 curvas de humedad en alimentos
- Sensor de nivel, el equipo informa cuando se encuentra desnivelado evitando errores de medición

Patrón de Humedad CSmartCal:

- SmartCal ofrece una manera rápida y eficiente de verificar el rendimiento de su Analizador Humedad.
- La prueba de SmartCal toma sólo 10 minutos y es hecha del mismo modo como una medida regular.
- Probando su Analizador de Humedad con SmartCal asegura que sus resultados son confiables y cumple con las demandas de normas de la industria y auditorías.
- SmartCal es una sustancia granular de prueba innovadora. Su alta sensibilidad detecta influencias adversas de condiciones ambientales y de dispositivos de calefacción inexacta o pesada.
- Incluye Certificado de Calibración

Características Técnicas:

- Capacidad: 200g
- Precisión (humedad): 0,001%
- Repetibilidad (2g de muestra): 0.05%
- Repetibilidad (10g de muestra): 0.01%
- Peso máximo de muestra: 200g
- Peso mínimo de muestra: 0,1g
- Legibilidad de la balanza: 0,1mg
- Tipo de calentamiento: halógeno
- Intervalo de temperatura: 40°C... 230°C
- Apertura de tapa: Motorizado
- 02 pesas internas incorporadas para calibración automática
- Integración de Smart Cal: Test SmartCal automatizado, sensor RHT incluido y 12cSmartCal incluidos
- Control de nivel: Función de aviso del control de nivel
- Ajuste de módulo de calentamiento, ajuste en 2 puntos a 100 / 160°C
- Memoria de métodos: 300 métodos
- Programas de secado: Standard, rápido, suave y por pasos.
- Gráfico de control: si
- Indicación de superación/fallo: Si
- Gestión de usuarios: 30
- Cuadro de control durante análisis.
- Curvas de secado durante análisis.

Incluye:

- 01 Juego de 80 platos de aluminio descartables

