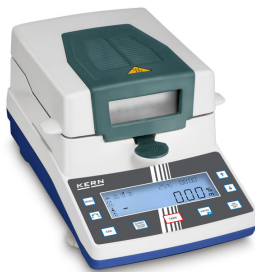


Determinador de humedad DAB 200-2IR, KERN

Ref.: KERN.DAB200-2IR | Categoría: Analizadores de humedad

Descripción

Determinador de humedad especialmente fácil de usar con vidrio de cuarzo-infrarrojo de alta calidad – ideal para pruebas rápidas recurrentes



- Versión con una menor resolución, por lo que se alcanza antes el criterio de desconexión, lo que ahorra tiempo. Ideal para las pruebas rápidas y las aleatorias
- Pantalla gráfica retroiluminada, altura de dígitos 14 mm
- Proceso de desecación activo
- Perfil de calentamiento activo
- Criterio de desconexión activo
- Tiempo de desecación antecedente
- Temperatura actual
- Cuota de humedad actual en %
- Radiador infrarrojo 400 W
- Adecuada para muestras insensibles a la temperatura
- Mirilla para poder ver las muestras, muy útil al realizar el ajuste inicial
- Memoria interna para la ejecución automática 15 programas de secado completos y 5 procesos de secado realizados
- El último valor medido permanece en el display hasta que sea sobrescrito por un nuevo valor de medición
- 50 platillos de muestras incluidos
- Manual de aplicaciones: En el centro de descargas encontrará un práctico manual de aplicaciones para cada determinador de humedad de KERN con muchos ejemplos, experiencias prácticas, ajustes y consejos

KERN®

Especificaciones técnicas

Referencia	Lectura d (g)	Temperatura [Min] (°C)	Temperatura [Max] (°C)	Tiempo de estabilización	Unidades de medición	Peso [Max] g	Lectura humedad [d] (%)
DAB 200-2IR	0,01	40 °C	160 °C	3 s	g, % Humedad, % Materia seca	200	0,05%