

DM300M digital portátil de polvo MaterialsHigh-frecuencia Medidor de Humedad

De alta frecuencia medidor de humedad DM300 se utiliza para medir el contenido de humedad del suelo, la arena de plata, polvo de combinación química, polvo de carbón, azúcar, y otros materiales en polvo. Se procede de la industria química y otras industrias relevantes.

características:

- 1.1.It es portátil, compacto, fácil de usar y las lecturas de medición de humedad son instantáneos.
- 1.2.Digital pantalla con luz de fondo da la lectura exacta y clara aunque se aloje en las condiciones sombrías.
- 1.3.It ahorrará tiempo y dinero mediante el control de la sequedad y ayuda a prevenir el deterioro & descomposición causada por la humedad, mientras que en el almacenamiento, por lo tanto, de procesamiento será más conveniente y eficiente.
- 1.4.This instrumento adoptó el principio de alta frecuencia sobre la base de la introducción de la tecnología más avanzada de un país extranjero.
- 1.5.Manual desactivar en cualquier momento .Auto alimentación después de 5 minutos de la última operación.
- 1.6 Datos hold function.Low alerta de batería.

sepcifications:

Pantalla: 4 digital LCD

Rango de medición: 0-80%

Temperatura: 0-60 ° C

Humedad: 5% -90% de humedad relativa

Resolucion: 0,1 o 0,01

Precisión: $\pm 0,5\%$ de n

Fuente de alimentación:

batería de 9V

Dimensiones: 160 × 607 × 27 (mm)

Aguja: 235mm

Peso: 210 g (sin incluir las pilas)

Garantía: 1 año