

O medidor de umidade TK100S é um instrumento de teste de alta tecnologia em nossa empresa. O medidor de umidade recém-projetado com sondas extensas serve para muitos materiais testes de teor de umidade.

1. Características:

1.1.It é compacto, portátil, fácil de usar e as leituras de medição de umidade são instantâneas.

Exibição 1.2.Digital com luz traseira dá exata e claramente lendo embora você ficar em condições sombrias.

1.3.It vai economizar tempo e dinheiro através da monitorização ressecamento e ajuda a prevenir a deterioração ea decadência causada por umidade, enquanto no armazenamento, processamento, portanto, será mais conveniente e eficiente.

1.4.The medidor de umidade opera por resistência elétrica e possui compensação automática de temperatura.

1.5.Measurements são levados através da inserção dos sensores no fardo de materiais.

1.6.Manual a qualquer momento .Auto desligar após 5 minutos da última operação.

Especificação

Display: 4 LCD digital de

Faixa de medição: 5-30%

Temperatura: 0-60

Humidade: 5% -90%

Resolusion: 0,1

Precisão: $\pm 0,5\%$ n

Operação: Elétrica método da resistência, compensação automática de temperatura

Fonte de alimentação: 4x1.5 tamanho AAA (UM-4)

Dimensões:

460 milímetros × 75 milímetros × 35 milímetros

Peso: 203 g (sem pilhas)

Garantia: 1 ano

Grãos:5 tipos (**Milho, trigo, arroz, feijão, farinha de trigo.**)

Embalagem: embalagem da caixa de cor