

DHS-10A Misuratore di umidità alogena digitale, tavolo alogena Moisture Meter

Specifiche

Il parametro tecnico principale

Capienza: 50 g

Tasso di precisione: secondo livello

Valori effettivi di distribuzione della scala: 0,005 g

Calibrazione dei valori di immersione in scala: 10mg

Precisione di determinazione dell'umidità: $\pm 0,5\%$ (campione $\geq 2G$)

Contenuto di umidità determinazione della leggibilità: 0,02% ~ 0,1% (campione $\geq 2G$)

Controllo della temperatura per regolare la tolleranza: $\pm 1\text{ }^{\circ}\text{C}$

Temperatura di riscaldamento range: (60 ~ 200) $^{\circ}\text{C}$ (modificato da 1 $^{\circ}\text{C}$)

Intervallo di tempo di riscaldamento: 0min ~ 99min (modificato da un minuto)

Metodo analitico: manuale, temporizzazione, automatico

Display parametro: nove tipi

Determinazione del contenuto di umidità: 0% ~ 100%

Dimensione della shell: 360mm \times 215mm \times 170mm

Peso netto: 4,5 kg