

GOTECH "the best partner" to raise your competition

GT-7005-TH

織物透濕度試驗機

Textile Water Vapour Permeability Tester

GB/T 12704.1-2009、GB/T 12704.2-2009、ASTM E96-2016、
GB/T 1037-1988、JISL1099-2012 (A法)

適用於厚度在 10mm 以內的各類片狀織物，不適用於透濕率大於 29000g/(m²·24h)的織物。把盛有乾燥劑並封以織物試樣的透濕杯放置於規定溫度和濕度的密封環境中，根據一定時間內透濕杯品質的變化，計算出試樣透濕率、透濕度和透濕係數。

特點：

- 1.本機適用於測試各種材料耐熱、耐寒、乾、耐濕等,但最重要的功能為測試材料水汽散發(WVT)的確定水汽滲透性能：指在規定的溫度、相對濕度,一定的水蒸氣壓差和一定的厚度的條件下,1 平方米的試樣在 24h 內透過的水蒸氣量。
- 2.設備配有調溫調濕系統，供水自動控制和風速調節系統。

溫度範圍	0°C ~ +100°C(有風速控制)
溫度波動度	±0.5°C
溫度均勻度	±2.0°C
濕度範圍	30%~95%RH
濕度控制穩定度	±2.5%RH
分佈均度	±3%RH
風速控制	0.3~2.5 m/s(可調)
內箱容積	Ø5530mm×288mm
外箱尺寸(約) (W×D×H)	75cm×80cm×110.5cm
電源	1φAC 220V 50Hz(依國別或指定)



瞭解更多產品資訊，請登錄我司網站 www.gotech.biz