

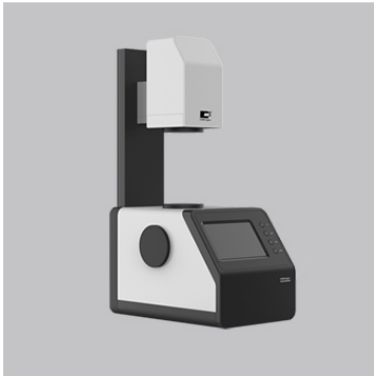


鑫立強科技有限公司 COLORPRO GROUP LIMITED

新北市汐止區新台五路一段77號14樓之7

TEL : 886 2 26983372, 886 2 26983373 FAX : 886 2 26983678

http://www.shincolorpro.com E-mail: color.pro@msa.hinet.net



霧度計TH-100

觀察光源: CIE-A、CIE-C、CIE-D65

測量參數: 霧度(HAZE),透過率(T)

遵循標準: ASTM D1003/D1044, ISO13468/ISO14782, JIS K 7105, JIS K 7361, JIS K 7136, GB/T 2410-08

體積: 310mmX215mmX540mm

存儲: 20000個數值

產品詳情

霧度計TH-100



彩譜霧度計TH-100是一款專業應用於測定塑料、薄膜、玻璃製品、LCD面板等透明、半透明平行平面材料的霧度、透過率的儀器。

一、儀器介紹:

- ①.符合以下測試標準: GB/T 2410標準、ASTM D 1003標準、ISO 13468標準、ISO 14782標準。
- ②.滿足CIE-A、CIE-C、CIE-D65三種標準照明光源下的霧度與全透過率測量。
- ③.滿足補償法測試, 可提供更準確的測試結果。
- ④.擁有開放式的測量區域, 可以滿足任意大小的樣品測量。
- ⑤.採用5.0寸TFT顯示屏, 擁有良好的人機交互界面。
- ⑥.擁有豎放和橫放兩種放置狀態, 方便樣品放置。
- ⑦.採用LED光源, 壽命長, 十年無需更換。
- ⑧.無需預熱, 開機校準後即可測試, 測試用時時間短, 3秒即可。
- ⑨.體積小, 重量輕, 方便攜帶。

二、性能參數:

型號	TH-100
光源	CIE-A、CIE-C、CIE-D65
遵循標準	ASTM D1003/D1044, ISO13468/ISO14782, JIS K 7105, JIS K 7361, JIS K 7136, GB/T 2410-08
測量參數	霧度 (HAZE),透過率 (T)
光譜響應	CIE光譜函數Y(λ)
光路結構	0/d
照明與樣品孔徑尺寸	16.5mm/21mm
量程	0-100%
霧度分辨率	0.01單位
透過率分辨率	0.01單位
霧度重複性	≤0.1單位
透過率重複性	≤0.1單位
樣品大小	厚度≤150mm
存儲數據	20000個數值
接口	USB接口
電源	DC24V
工作溫度	+10 - 40 °C (+50 - 104 °F)
儲藏溫度	0 - 50 °C (+32 - 122 °F)
體積	長X寬X高: 310mmX215mmX540mm

三、應用領域:



手機蓋板 鋼化膜



薄膜 玻璃

