

理寶科學器材有限公司是一家專門經銷歐

美實驗室顏色管理、紡織品質量管理、實驗室設備和光學測試儀器設備的公司，總部設在香港。公司擁有強大的技術力量，有專職受過嚴格培訓的銷售、應用、維修工程師，可以為用戶提供從**實驗室的設計、初建、儀器的選型、操作培訓和技術顧問、維修保養和儀器校正、提供校驗證書**等全面服務。

GretagMacbeth The Judge ® II

「判斷二號」目視評比用標準光源對色燈箱

隨時隨地助您決定準確的顏色

無論在選擇、設計、展示、觀察、比較產品顏色等方面，Judge II「判斷二號」目視評比用標準光源燈箱都是高級的必備工具。它助您評估顏色的質量一致性。

「判斷二號」機身設計緊湊，用途多樣化和容易攜帶，必定能符合您的需求。

專利技術改良顯色的能力

美國格靈達麥克貝思日光燈管的七種磷光塗料技術，使顯色更加精確。傳統的三種磷光技術

往往具過強的藍光及綠光，而使紅光過弱，影響到對色結果。格靈達麥克貝思的專利設計能提供現今最逼真的人工模擬太陽光日光燈管；此外，它的顯色指數更遠遠超過其它品牌。



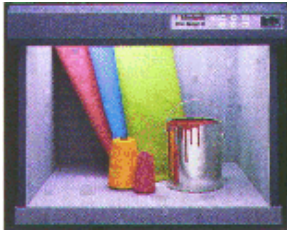
Judge II「判斷二號」廣泛應用于包括紡織品、塑料、印刷品、染料、顏料、油墨、油漆和化妝品等。

具多種可轉換的光源使顏色評核更快、更有信心

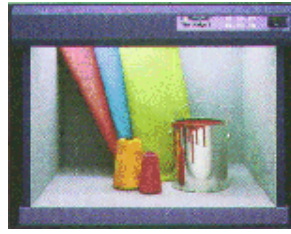
以多種光源情況來評估顏色的一種重要好處，就是能檢定「同色異譜」。這種現象是兩種顏色在某種光源下相配，但在另一種光源下會有明顯的差異。當「判斷二號」日光光源與紫外光齊用，便結合出螢光燈管所能配出最接近自然日光的光源。紫外光源可單獨使用或與其它光源連用，以評估增白劑或螢光性的染料、顏料和油墨等。 Judge II「判斷二號」標準光源對色燈箱的多項先進裝置必定能助您增加關鍵性評色時的方便和信心。

符合或超越所有主要的國際標準

Judge II「判斷二號」標準光源對色燈箱符合和超越所有主要的國際目視評比顏色標準的要求，包括 ASTM D1729 目視評比不透明物件色差，ISO 3664 顏色複製件的觀察照明條件，以及 DIN, ANSI 和 BSI 等國際標準。為排除因外界環境光線關係可能引致和其他公司或單位在顏色溝通上的誤差，「判斷二號」標準光源對色燈箱的內壁採用表面低光澤度的曼塞爾色系 N7 中性灰色 (Munsell N7)。



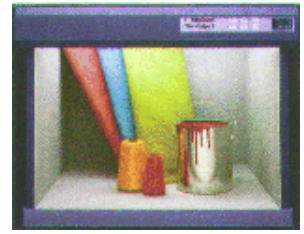
標準日光



冷螢光



櫥窗射燈



TL84

規 格：

尺 寸：高 22.25'(56.5cm)X 寬 27'(68.6cm)X 深 22.25'(56.5cm)

重 量：40 磅(18 公斤)

電源要求：220 或 240VAC/50-60HZ

光源	色溫	常規應用
日光(D65)	6500K 平均北窗光	紡織、汽車、零售、塑膠、油漆及印刷業的國際標準
或日光(D75)	7500K 北窗日光	紡織、塑膠与造紙
或日光(D35)	3500K 平均正午光	紡織、塑料与印刷
A 光源	2856K 白熾燈	家庭或櫥窗照明
CWF	4150K 冷白光	美國首要的辦公、櫥窗用照明
TL84	4000K 三基色熒光燈	歐亞地區典型辦公、零售用照明
或 U30	3000K 三基色熒光燈	典型辦公、櫥窗用照明
UV	紫外光	檢驗螢光

符合或超過所有主要的行業標準：

ASTM D1792 ISO3664 DIN6173 CIE51 版 BS 950 QS9000 SAE J361
 JIS Z 8723 GM 9220P AS 4004

理寶科學器材有限公司是美國格靈達麥克貝思(GretagMacbeth)公司的代理，總部設在香港。上海分公司主要負責大陸地區的產品銷售，并且是美國格靈達麥克貝思(GretagMacbeth)公司指定的維修、校驗服務商。若需更詳盡的資料，請与理寶科學器材(上海)有限公司聯系。

如有變動恕不另行通知！



LIBERO
 Testing Equipment
 測 試 設 備

理寶科學器材有限公司 Libero Limited
 香港總公司 HongKong Head Office
 上海辦事處 Shanghai Office
 北京辦事處 Beijing Office

Web Site [Http://www.liberohk.com](http://www.liberohk.com) Email : sales@liberohk.com

Tel : +852-2555 8222 (3Lines) Fax : +852-2518 0115
 Tel : +86-21-56558285 (5Lines) Fax : +86-21-56557752
 Tel : +86-10-62194585 Fax : +86-10-62194577