

## 日本美能达色差仪一级代理商-科迪仪器！

产品名称	日本美能达色差仪一级代理商-科迪仪器！
公司名称	东莞市科迪仪器有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	广东省东莞市寮步镇泉塘工业区曲岭一路18号
联系电话	86-076922086050 18929157469

### 产品详情

日本美能达色差仪一级代理商-科迪仪器！ CR-400滤镜式色差仪技术参数：|照明 / 测量系统：扩散照明 / 0° 受光(SCI) | 感光元件：硅光电二极管 (6) | 显示范围：Y: 0.01 至 160.00% (反射率) | 光源：脉冲氙弧灯 | 测量时间：1秒 | 最少测量间距：3秒 | 电池表现：约800次测量 (根据美能达的标准测试) | 测量 / 照明口径：8/11 | 重复性：标准偏差E\*ab 0.07以内(测量条件:  
对白色校准板在白色校准完成後以10秒为间隔测量30次) | 仪器误差：E\*ab 0.6以内  
测量12块BCRA系列II色板之平均值 | 观察角：2° 近似於CIE 1931等色函数x2, y, z) | 光源：C, D65 |  
显示：色彩数值, 色差数值, 合格 / 警告 / 不合格显示 | 容差判定：色差容差 (方型容差及椭圆形容差显示)  
| 可显示色空间/色度数据：XYZ、Yxy、L\*a\*b\*、Hunter Lab、L\*C\*h、Munsell (只限光源C)、CMC (l:c)、CIE 1994、Lab99、LCh99、CIE2000、CIE WI\*Tw (只限光源D65)、WI ASTM E313 (只限光源 C)、YI ASTM D1925 (只限光源C)、YI ASTM E313 (只限光源C)、使用者指示 (最多可从电脑设置6个) |  
语言：操作键: 英文LCD: 英文 (预设) (LCD: 德文、法文、意大利文、西班牙、日文) | 可储存数据：1000 (测量探头及数据处理器可储存不同数据) | 色差标准数据：100 | 校正通道：20组(ch00: 白板校正、ch01至ch19: 使用者校正) | 显示元件：点阵型