

色差仪维修 美能达CM-2300D换灯校正 东莞色差仪第三方检测中心

产品名称	色差仪维修 美能达CM-2300D换灯校正 东莞色差仪第三方检测中心
公司名称	东莞森铭设备有限公司
价格	2500.00/台
规格参数	品牌:柯尼卡美能达 型号:CM-2300D 产地:日本
公司地址	东莞市东城区光明二路宝鼎科技园B栋四楼
联系电话	13790526234

产品详情

美能达CM-2300d是一部便携式的积分球分光测色计，其多功能性能用于各种实际应用之中。

便携，紧凑，轻巧和时尚的机身 670克（不包括电池）

存储多1700份数据

高精度传感器 测量间隔达到10nm的重复性。

与CM-2600d (8)和CM-2500d的数据兼容

主要用途

对于电子产品外部塑胶和树脂，车辆喷漆，纺织品，皮革制品等的颜色控制来说非常理想。

主要特征

能在任何位置进行测量。

氙气灯的使用让仪器能放置在样品表面的任何位置。

高精度测量对象。

便携时尚的机身带有具备照明的探视镜。

便携时尚且带有具备照明的探视镜的机身使用户能快速精确地放置仪器在对象上进行定位。

可用于药品，化妆品，印刷品，建筑材料，纺织品，食品等等。

同时测量SCI（包括镜面反射）和SCE（排除镜面反射）。

仅需1.5秒，同时测量SCI和SCE所得的数据就会显示在LCD上。与传统分光光谱仪不同的是，无需在SCI和SCE模式之间进行机动切换。由于在切换模式时测量区域不会变化，这样就提高了工作效率并且提供了稳定的测量数据。而且光泽度数字显示监控能显示出相对光泽度。

可用于塑料，油漆，树脂和消费品

*SCI是一种包括镜面反射进行测量的方法。由于这个原因，它把样品表面的影响降低到小程度，特别适合颜色质量监控和计算机配色。

*SCE是一种排除镜面反射的测量方法。这种类型的测量所得的结果和肉眼观察的比较相似。