

# 柯尼卡美能达色差计CM-2500D电路错误维修

产品名称	柯尼卡美能达色差计CM-2500D电路错误维修
公司名称	东莞森铭设备有限公司
价格	500.00/台
规格参数	重复性:0.04 台间差:0.2 测量孔径:3mm
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

柯尼卡美能达色差计CM-2500D电路错误维修 ER24白板校正未完成，未执行白板校正。每次开机都要执行白板校正。当然，在测量面积和镜面反射，光方式改变以后也要执行白板校正。ER27充电错误，为氙灯闪光的充电过程未能完成。1、充电电路损坏2、电池电量降低，请联系东莞森铭设备有限公司 ER13A/D转换电路错误，A/D转换失败1、A/D转换器错误2、和A/D转换器有关的电路错误。关闭电源，然后再打开。如果此信息仍然显示，请联系东莞森铭设备有限公司。OK02光源不足，从氙灯发射出来的光降低至原来水平的65%。1、氙灯的老化，2、污染了积分球内部，按照“清洁每一部件”（P14）清洁积分球。如果问题还存在，请联系东莞森铭设备有限公司 ER05闪光错误，氙灯无法正确闪光。1、氙灯损坏2、错误的闪光电路3、错误的传感器，请联系东莞森铭设备有限公司。东莞森铭设备有限公司主要销售和维修的仪器有：日本柯尼卡美能达(KonicaMinolta)色彩色差计CR-10/CR-10 Plus，CR-400/410，，分光测色计CM-2300D,CM-2500D/2600D，CM-2500C，CM-700D,CM-3600D/3700D，CM-5，CM-3600A/3700A等