

柯尼卡美能达入门级色差仪维修CM-2300D

产品名称	柯尼卡美能达入门级色差仪维修CM-2300D
公司名称	东莞森铭设备有限公司
价格	500.00/台
规格参数	测量孔径:8mm 重复性:0.08 台间差:0.2
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

柯尼卡美能达入门级色差仪维修CM-2300D OK02光量度太低,氙灯的光量下降到初始水准的65%。1、氙灯老化2、积分球上有污垢,按照“清洁各个部件”一节(13页)清洁积分球。

如果问题依旧,联系东莞森铭设备有限公司

ER11校正错误,没有正确执行零校正或白板校正。对于零校正,必须将样品测量,口对准外面。

对于白板校正,必须使用白色校正板。对象蔽光框不正确。装上正确的对象蔽光框。ER13A/D 错误,在A/D 转换期间发生故障。1、A/D 转换器故障2、有关 A/D

转换器的电路发生故障,关闭电源然后再打开。如果依旧出现该信息,请联系东莞森铭设备有限公司。

ER30内存没有数据,由于存储器备用电池电量耗尽,数据已丢失。打开电源对存储器备用电池充电。

在打开本仪器的电源后,25 小时内可充满备用电池。当充满电池后,可保存数据备份约 4.5 个月。

ER24白板校正未做好,尚未执行白板校正。每次打开本仪器时都必须执行,白板校正。

当测量区域或镜面反射分量设置发生变动时也必须进行白板校正。ER13A/D 错误,在 A/D

转换期间发生故障。1、A/D 转换器故障2、有关 A/D

转换器的电路发生故障,关闭电源然后再打开。如果依旧出现该信息,请联系东莞森铭设备有限公司。

OK02光量度太低,氙灯的光量下降到初始水准的65%。1、氙灯老化2、积分球上有污垢,按照“清洁各个部件”一节(13页)清洁积分球。如果问题依旧,联系东莞森铭设备有限公司 东莞森铭设备有限公司是一家集研发、生产、销售、服务于一体的检测仪器供应商,产品覆盖在印刷、油墨、塑料橡胶、电子产品、涂料涂装、纺织等行业,目前主营生产的产品:油墨印刷检测仪器、纸张检测仪器、光学检测仪器、塑料橡胶检测仪器、材料分析检测仪器等等。