

专业回收CA-310、 CA-310

| | |
|------|------------------------|
| 产品名称 | 专业回收CA-310、 CA-310 |
| 公司名称 | 东莞市塘厦亚飞电子仪器经营部 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:柯尼卡美能达 型号:CA-310 |
| 公司地址 | 广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中112号 |
| 联系电话 | 13790350056 |

产品详情

全国CA-310回收,高价CA-310收购,CA-310服务电话：13790350056

联系人：欧阳群飞（经理）微信：oyqf668 在线QQ:1156648336

亚飞电子仪器有限公司长期高价上门回收二手/全新仪器如：

频谱分析仪、网络分析仪、信号分析仪、蓝牙测试仪、数字示波器、数字源表、

CA-310色彩分析仪、数据采集器、函数发生器、数字万用表、光功率计、光谱分析仪等！

品牌：柯尼卡美能达

型号：CA-310色彩分析仪

全国CA-310回收、CA-310价格、哪里回收CA-310色彩分析仪；

特点：

.幕的白平衡，在xy色度上引起的误差可能要接近0.010左右

.幕得到不同的测量误差（与真值间的差异）

.即使在0.005cd/m²的极端低亮度下，CA-310也能保证高速测量

.LED背光辐射曲线偏移现象

.可以将由于LED发光辐射曲线偏移引起的测量误差CA-310减小到传统型号的1/3以下

.即使同一批次的LED背光的发光辐射曲线，CA-310也会经常有所不同，在其波峰处约

.有10nm左右的偏移现象。如果使用传统的色彩分析仪来测量调整这种特性屏

.CA-310同样条件下的色度误差会减小到0.003左右，约为原来的1/3

描述：

CA310回收使用我们原有的色彩分析仪CA-210来进行LED背光的LCD显示器白平衡调整,测量得到的色度误差会在 $xy=0.010$ 左右,如果使用新型号的CA-310回收,同样条件下的测量误差可以控在 $xy=0.003$ 左右,色彩显示更自然,CA-310画面感觉更逼真。

CA-310回收：亚飞回收各种二手仪器：现金支付、上门回收。我们的回收足迹到上海，深圳、北京、天津、重庆、广州、东莞、苏州、成都、云南、江苏、厦门、香港、西安等地。无论你在国内还是国外，一个电话或e-mail，我们都可以达到彼此双赢的目的。通话2分钟，现金送上门！！CA-310回收热线:1379 0350056（欧阳先生）