

# 红外焊缝穿透率检测仪器 东莞穿透率检测仪器 景颐光电售后放心

产品名称	红外焊缝穿透率检测仪器 东莞穿透率检测仪器 景颐光电售后放心
公司名称	广州景颐光电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区瑞和路39号F1栋201房
联系电话	15918860920 15918860920

## 产品详情

穿透率检测仪器——广州景颐光电科技有限公司是专门做透光率检测仪的公司

### 塑料透光率检测仪

塑料工业经过长期的奋斗和面向的开放，已形成门类较齐全的工业体系，激光穿透率检测仪器，成为与钢材、水泥、木材并驾齐驱的基础材料产业，作为一种新型材料，红外焊缝穿透率检测仪器，其使用领域已远远超越钢材、水泥、木材这三种材料。各种矿产品、化工产品、合成树脂、原盐、粮食、糖、棉花和羊毛等包装已大量采用塑料编织袋和重包装袋;还有饮料、洗涤用品、化妆品、化工产品等等在我国迅速发展，的复合膜、包装膜、容器、周转箱等塑料包装材料有很大的需求。而食品和药品是国计民生大宗重要物资，相应的包装需求十分旺盛。

景颐光电透光率检测仪适用于各种光学元件、塑料、薄膜、滤光片、光伏玻璃和眼镜片等材料的透光率测试，东莞穿透率检测仪器，实时显示360-1000nm各波段透光率数据跟光谱曲线。用户可自定义测量方案，设置平均透光率跟标定标准。

欢迎咨询景颐光电了解更多穿透率检测仪器

穿透率检测仪器——广州景颐光电科技有限公司是专门做透光率检测仪的公司

透光率仪具体有哪些用？

1、宽范围检测400-1100nm光谱，各波段透光率都能显示，除实时全部光谱曲线直接显示外，更可直接显示用户设定波长透光率，如500nm，550nm，850nm，940nm透光率，同时显示可见光(400-800nm)和红外光延长线500MM校正波长可，波长范围:400nm-1100nm(800-1000nm)平均透光率便于读数；

- 2、仪器自动校准、轻松测量，数据同进口仪器一致，质量可靠，同时提供标准校正片（组），确保用户使用放心；
- 3、可同时记录样品谱图，批量保存测量结果，加载已保存的测量数据，生成对比谱线，实现工艺对比；
- 4、自动生成用户测量报告版报告word、excel格式；
- 5、平台空间可适应不同尺寸的测量样品；

欢迎咨询景颐光电了解更多穿透率检测仪器

穿透率检测仪器——广州景颐光电科技有限公司是专门做透光率检测仪的公司

激光塑料焊接透光率检测仪

- 1、杂质大小、敏感度自由设置。
- 2、根据标注的测试区域，自动计算每个区域独立的透射比数值。并自动计算多个测试区域的平均值、Z大值和Z小值。测试界面有标注测试区域对应号码。
- 3、样品测试可以自动计数，并做合格率统计。（提供误操作清除功能，仅清除当前操作和测试。）
- 4、可自动生成EXCEL测试数据报告。

应用领域

- 1、配料或者注塑工艺的保证
- 2、塑胶材料焊接可行性确认
- 3、来料控制或者焊接前的材料质量监控

欢迎咨询景颐光电了解更多穿透率检测仪器

红外焊缝穿透率检测仪器-东莞穿透率检测仪器-景颐光电售后放心由广州景颐光电科技有限公司提供。广州景颐光电科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在广东广州的仪器仪表用功能材料等行业积累了大批忠诚的客户。景颐光电带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入\*\*，共创美好未来！