



太阳膜测试仪 CT-27

体积小巧，适用太阳膜测试



彩谱 CT-27 太阳膜测试仪，身形精巧，针对汽车太阳膜，能精准测定透过率、绿光透过率、紫外线阻隔率以及近红外线阻隔率和短波红外线阻隔率。操作流程简单易懂，即便是初次接触的新手也能轻松上手。无论是太阳膜生产过程中的质量把控，还是质检环节的严格筛查，亦或是验货阶段的细致核验，彩谱 CT-27 都能发挥关键作用，是太阳膜行业优质测试仪。

- 测量参数：紫外线阻隔率 UVR、近红外线阻隔率 NIRR、可见光透过率 VLT、绿光透过率 GT、短波红外线阻隔率 IRR
- 测量快速，放入样品立即出结果
- 采用平行光路设计，测试槽口达 13mm
- 支持连续测量，支持锁定测量数据
- 彩屏显示，分辨率 0.1，范围 0-100%
- 具有手动和自动两种校准模式，方便使用
- 锂电池充电，摆脱传统换干电池的烦恼



1. 应用领域



太阳膜



贴膜玻璃



侧挡玻璃

2. 技术参数

型号	CT-27
测量结构	透射
校准	手动+自动
紫外线阻隔率	峰值波长 365nm
可见光透过率	峰值波长 360-780nm
绿光透过率	峰值波长 530nm
近红外线阻隔率	峰值波长 940nm
短波红外线阻隔率	峰值波长 1400nm
分辨率	0.1%
测量精度	优于±2%(无色均匀透光物质)
测试物最大厚度	13mm (max)
外形尺寸	115*70*14mm
测量时间	小于 1 秒
供电方式	锂电池充电
电池容量	750mA
充电参数	5V/1A
屏幕	全彩显示屏, 135*240, 1.14 英寸
充电接口	Type-C
工作温度	0-40°C
湿度	小于 85%, 不结露
配件	USB 线, 挂绳, 说明书

彩谱科技（浙江）有限公司

CHNSpec Technology (Zhejiang) Co.,Ltd

地址：浙江省杭州市钱塘区文渊北路 166 号

电话：4007-7272-81

邮箱：caipu@colorspec.cn

网站：www.chnspec.com

