

SSP9511荧光材料余辉测试仪

产品名称	SSP9511荧光材料余辉测试仪
公司名称	杭州多谱光电有限公司
价格	38000.00/套
规格参数	品牌:杭州多谱 型号:SSP9511 产地:浙江杭州
公司地址	浙江省杭州市滨江区西兴街道江陵路336号鑫都会大厦
联系电话	0571-88267276 13486395534

产品详情

SSP9511荧光材料余辉特性测试仪严格按照德国DIN 67 510 标准设计制作，主要用于

荧光材料余辉特性的测试，功能齐全，性能稳定可靠，测量报表完全与国际接轨。测试范围广泛，包括各种余辉发光材料及制品（如颗粒，薄膜，涂料，瓷砖、搪瓷、铭牌等）。

二、主要功能

测试各种荧光材料的余辉特性，包括发光亮度、余辉时间及余辉亮度曲线。

通过软件设定测量参数，全自动测量过程，操作简单。

自动生成报表，格式可以和国际对比，可根据需要保存测量数据并打印报表。

三、技术参数

仪器标准： 德国DIN 67 510 Part 1

激发光源： D65或UV；50lx ~ 2000lx可调

探测器： V()一级校准，滨松s1337-1010

测量方式： 全自动

激发时间设定范围： 0.5min ~ 100min

测量时间设定范围： 20min ~ 24hour

亮度测量范围： 0.1mcd/m² ~ 200cd/m²

报表格式： 中英文可选，国际通用格式

工作环境： 室内使用

环境温度： 10 ~ 35

主机机械尺寸： 500*328*250 (mm)

主机重量： 18 kg

四、配置说明

基本配置：SSP9511主机、探测器系统、激发光源、系统软件光盘、粉料样品池、粒料样品池、电源线、串口连接线。