

光强电参数测试仪 升谱

产品名称	光强电参数测试仪 升谱
公司名称	湖州升谱电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:升谱 型号:SPL710/SPL710A 光源:无
公司地址	中国 浙江 湖州市吴兴区 织里经济开发区富民南路口佳士工业园东三楼
联系电话	86-5723189766 13706527323

产品详情

品牌	升谱	型号	SPL710/SPL710A
光源	无	波长范围	380~780 (nm)
焦距	无 (mm)	外形尺寸	具体参照实物 (mm)
重量	10000 (g)	适用范围	适合LED光强快速测试和质量控制。

spl710/spl710a用于测量单颗led各角度的光强值及电性能，内置恒压恒流源，可手动测量发光角度。

可设定上下限，合格判定。操作方便、显示直观，完全符合cie pub. no.

127条件a或b；适合led光强快速测试和质量控制。

更高要求，使公司更具科技竞争力。

公司本着品质至上，服务致胜的理念，真心诚意为电光源生产商服务。升谱，一直在您身边。

谢谢支持! 欢迎您的来电来函咨询!

光强测量范围：10mcd~200cd 角度转动范围：-90° ~+90° 光强测试精度：class 1 正向电流(if)：
1.0ma~2.0a 正向电压(vf)：0.1v~25.0v 反向电流(ir)：0.01 μ a~100.0 μ a 反向电压(vr)：
0.1v~25.0v 可设定上下限及合格判定

技术指标：

升谱电子科技（湖州）有限公司坐落于湖州吴兴区中小企业创业园，是一家集科技开发、制造、技术服务为一体的高新技术企业，专业生产电光源检测设备，主要应用于led、电子节能灯、荧光灯、hid灯（高压钠灯、汞灯、金卤灯）、白炽灯、卤钨灯等光色电测试。

公司拥有一批高素质人才，精神团结、思维创新，工作务实，在吸收国内外先进技术的基础上，自主创新，成功开发出了更新颖、更方便、更可靠的电光源测试设备，满足照明行业检测日益发展的