

户外灯具IEC/EN60529测试报告

产品名称	户外灯具IEC/EN60529测试报告
公司名称	深圳市中鉴检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区福海街道永福路118号港华兴工业园E栋A座2号梯7层中鉴检测
联系电话	15811802786 13760348529

产品详情

大于直径1.0mm的固体外物侵入直径或厚度大于1.0mm的工具、电线及类似的小型外物侵入而接触到电器内部的零件外物侵入，虽不能灰尘侵入，但灰尘的侵入量不会影响电器的正常运作表二:防水等级说明 IP防护登记认，IP防护等级书对水或湿气无的防护垂直落下的水滴（如凝结水）不会对电器造成损坏倾斜15度时，仍可水滴侵入当电器由垂直倾斜至15度时，滴水不会对电器造成损坏防雨或与垂直的夹角小于60度的方向所喷洒的水侵入电器而造成损坏

舰船电子设备环境试验 外壳防水试验GJB 4.13-1983军用计算机通用规范GJB

322A-1998军用电子测试设备通用规范GJB 3947A-2009FCC/CE等认快惠机构IP防护等级测

试主要考核各类设备外壳是否具备防尘和防水进入的能力，考核壳体的密封性能是否完好

。IP防护等级测试主要依据GB/T4208-2008和IEC60529:2001两个标准进行试验，在国内使

用的设备通常采用GB/T4208-2008标准进行试验出具中文检测报告，需要出口的设备一般按照IEC60529的标准出具英文检测报告。

IP防护等级实验主要针对产品的防尘和防水性能进行评级性检测。用字母IP（Ingress Protection进入防护）加两位数字表示设备防护的等级。IP防护等级系统提供了一个以电器设备和包装的防尘、防水和防碰撞程度来对产品进行分类的方法，这套系统得到了多数欧洲国家的，电工会IEC（International Electro Technical Commission）起草，并在IEC60529（BS EN 60529:1992）外包装防护等级（IP code）中宣布。