

# 什么是IP等级测试

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 什么是IP等级测试                        |
| 公司名称 | 深圳市泰斯汀检测认证技术服务有限公司               |
| 价格   | .00/单                            |
| 规格参数 |                                  |
| 公司地址 | 深圳市龙华区民治街道新牛社区工业东路锦湖大厦C栋203室-R02 |
| 联系电话 | 17796307686 17796307686          |

## 产品详情

内容：什么是IP等级测试IP防尘防水测试标准，IP防尘防水测试，深圳IP防尘防水测试实验室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认可，电IEC(International Electro Technical Commission)起草,并在IED529(BS EN 60529:1992)外包装防护等级(IP code)中宣布。IP防护等级多以IP后跟随两个数字来表述，数字用来明确防护的等级。一位数字表明设备抗微尘的范围，或者是人们在密封环境中免受危害的程度。代表防止固体异物进入的等级，级别是6;\*二位数字表明设备防水的程度。代表防止进水的等级，级别是8。防尘等级(一个X表示)0:没有保护1:防止大的固体侵入2:防止中等大小的固体侵入3:防止小固体进入侵入4:防止物体大于1mm的固体进入5:防止有害的粉尘堆积6:完全防止粉尘进入防水等级(\*二个X表示)0:没有保护1:水滴滴入到外壳无影响2:当外壳倾斜到15度时，水滴滴入到外壳无影响3:水或雨水从60度角落到外壳上无影响4:液体由任何方向泼到外壳没有伤害影响5:用水冲洗无任何伤害6:可用于船舱内的环境

7:可于短时间内耐浸水(1m)

8：于适当压力下长时间浸水