

防水蜂鸣器IP67证书 防水蜂鸣器IP防护等级

产品名称	防水蜂鸣器IP67证书 防水蜂鸣器IP防护等级
公司名称	深圳市中鉴检测技术有限公司
价格	1500.00/单
规格参数	品牌:CCTI 型号:1688 产地:深圳
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

防水蜂鸣器IP67证书_防水蜂鸣器IP防护等级

中鉴检测IP防尘防水等级试验，可支持现场测试，现场拍摄测试视频，公平公开公正，可以为客户提供IP44测试，IP55测试，IP65测试，IP66测试，IP67测试，IP68等全等级测试，专注，用心服务好每个选择相信中鉴的客户。用行动来践行打造中国智造，让世界更的企业使命！

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安全防护的等级.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，国际电工会IEC（International Electro Technical Commission）起草,并在IEC529（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。

第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，别是6；

第二位数字表明设备防水的程度。代表防止进水的等级，别是8。

IP防尘防水测试目的：

- 1、对人体触及外壳内的危险部件的防护；
- 2、对固体异物进入外壳设备的防护；
- 3、对水进入外壳内对设备造成有害影响的防护；

4、防护等级的标识。

值得注意的是对不同的产品不同环境的防护需求不同，一个产品的外壳防护必须与产品的实际使用环境相适应。例如：路灯的外壳，其目的就是防止雨水的侵入。

IP防尘防水测试标准:

GB/T4208-2017外壳防护等级（IP代码）

IEC 60529-2013外壳防护等级(国际防护等级代码)

ISO 20653-2013道路车辆-护等级(IP代码)-电气设备对异物、水和进入的保护