

外壳防护IP等级测试 外机IP65防护等级检测

产品名称	外壳防护IP等级测试 外机IP65防护等级检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

产品范围：

外壳防护测试

外壳防护测试，通常也被称为IP等级测试，主要用于考核各类电气产品外壳及密封件在粉尘、潮湿、淋水或潜水等各种严酷环境条件下其外壳防护的可靠性，以验证产品及元器件的工作性能是否会受到损害，同时亦对人体防止接触危险部件提供了相应保护要求。

IP是对INTERNATIONAL PROTECTION的简称，意指国际认可的防护等级。IP防护等级一般由两个数字或补充字母所组成：第1个数字表示防固体物进入的等级，第2个数字表示防水进入的等级。数字越大，一般表示其防护等级越高。

防尘测试

防尘测试用于测定产品抗微尘的范围，常用作检测电子电工产品在微尘环境中的防护能力。在自然环境中，免不了处于多尘沙的恶劣环境里，设备的密封能力对于保证设备安全运作和寿命至关重要。我们防尘试验室拥有国内、进口各种类型的检测设备，能开展各等级防尘测试项目，满足各行业产品的防尘等级评估需求。

防尘IP等级是安全防护的一项重要指标，采用国际电工委员会（IEC）推荐的IP××等级标准。在等级标准中，IP××中位×表示对固体异物防护等级。用0-6分别表示，不同的防尘能力，等级则不一样，具体可参照下面的说明选定。

防水测试

防水测试常用于测试电工电子产品及材料在冲水条件下的运作情况。产品在运输、贮存和使用期间可能遭到外界水分入侵，从而对产品造成伤害。随着人们对电子产品的要求不断地提高,电子产品的防水性能开始受到人们的普遍重视。

防水等级有9个防护等级，采用国际电工委员会（IEC）推荐的IP××等级标准。在等级标准中，IP××中第二位×表示对液体的防护等级。用0-8分别表示，IP×0：是无保护。不同的防水能力，等级是不一样的，具体可参照下面的说明选定。