

# 太原IP防护等级检测报告有效期多久

产品名称	太原IP防护等级检测报告有效期多久
公司名称	环测威检测机构
价格	1000.00/份
规格参数	办理周期:IP防护等级测试 测试方式:寄样品进行测试 实验室地址:广州深圳宝安
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井新桥街道新桥社区新和大道26号A栋1~2楼
联系电话	4008-707283 18879967441

## 产品详情

太原IP防护等级检测报告有效期多久目前上通用的防护等级的标准是采用电工协会1992年公布的IP防护等级标准——IEC 60529，其表示方法以“IP”加上两个数字，比如常见的IP20。IP是“Ingress Protection”的缩写，中文翻译为“侵入防护”。两个数字代表不同的含义，个表示防尘（固体颗粒物）的等级，第二个表示防水的等级。一般在电气柜里使用的元器件，其防护等级要达到

IP20；而在现场使用的，要至少达到IP65；如果用于船舶的元器件，其防护等级至少应达到IP66。防尘防水测途：防尘测试主要用于低压电器、电机、仪器、仪表、电子产品、灯具的沙尘模拟检测，沙尘试验检测是评价手机、电工产品等产品在沙尘环境中的密封性及汽车、摩托车零部件、密封沙尘试验件等在沙尘环境中的使用、贮存、运输中的密封性能

IP65防水防尘测试依据标准。IEC标准：IEC 60529:1989+A1:1999+A2:2013 外壳防护等级（IP代码）；EN标准：EN 60529:1992+A1:2000+A2:2013 外壳防护等级（IP代码）；GB标准：GB/T 4208-2017 外壳防护等级（IP代码）。IP55防护等级测试试验检测依据标准IEC标准：IEC 60529：1989+A1：1999 A2：2013外壳防护等级（IP代码）；EN标准：EN

60529：1992+A1：2000+A2：2013外壳防护等级（P代码）；GB标准：GB/T 4208-2017外壳防护等级（IP代码）防水测于确定保护罩或保护壳防止渗雨的有效性、设备在淋雨暴露期间或之后满足其性能要求的能力、设备由于淋雨造成的物理损坏以及雨水排除系统是否有效

GB/T2423.37-2006 电工电子产品环境试验第2部分沙尘试验；GJB150.12A-2009 装备实验室环境试验方法第12部分沙尘试验；GB/T 4208-2017 外壳防护等级（IP代码）；GB 4208-2008/IEC60529：2001 外壳防护等级（IP代码）；GB/T 2423.38-2008

电工电子产品环境试验第2部分：水试验方法和导则；GB/T 23321-2009纺织品防水性水平喷射淋雨试验；GB/T 14577-1993织物据水性测定邦迪斯门淋雨法 环测威总部位于深圳宝安沙井新桥街道新和大道26号，为了更好的服务客户，已在广州、中山、上海、北京、武汉、东莞等地设立了多个分支机构，并在香港、新加坡等地设立了海外办事机构，致力于以完善的服务网络为海内外客户提供便捷的服务。作为综合性、专业性、性的检测验证机构，CTB凭借先进的技术和卓越的服务理念，为广大企业解决了众多品质难题，赢得了客户和社会的信赖。

[上海IP防水等级测试测试周期](#)