

防护箱检测，防护箱检测标准项目及机构

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 防护箱检测，防护箱检测标准项目及机构 |
| 公司名称 | 国联质检 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 检测机构:国联质检 检测标准:依据标准 检测周期:5-7天（特殊项目除外） |
| 公司地址 | 沔东新城协同创新港8号楼 |
| 联系电话 | 18092379637 17792359878 |

产品详情

检测样品：

防护箱，低压电器，电机，灯具，电气设备，母线槽，电动机，变压器，配电箱，配电柜，蓄电池，断路器，防爆护罩，探照灯，水泵，不锈钢，医疗器械，UPS不间断电源，机箱等

检测项目：

防水等级IPX1-IPX8、防尘等级 IPX1-IPX6、防护等级 IP41 IP44 IP54 IP65 IP66 IP67 IP68 等

检测标准：

GB/T 4208

DIN EN 60529-2000 外壳防护等级(IP规程)

GB/T 4208-2017 外壳防护等级(IP代码)

SS IEC 529-1989 外壳防护等级(IP码)

GB/T 20138-2006 电器设备外壳对外界机械碰撞的防护等级

GOST 14254-1996E2008 通过屏蔽的防护等级(IP代码)/修订

IEC 60034-5-2006 旋转电机 第5部分:旋转电机整体设计的防护等级(IP代号)

IEC 61482-1-2-2007 带电作业 防电弧热危害的防护服 第1-2部分:试验方法
方法2:用受限电弧和定向电弧(箱式试验)进行材料和衣料的电弧防护等级测定

IEC 62262-2002 由外壳提供的电气设备对外部机械冲击的防护等级(IK代码)

ISO 20653-2013 道路车辆 防护等级(IP代号) 电气设备对外来物、水和接触的防护

JIS C0920-2003 电气设备的防水试验及对固态物质进入的防护等级

JIS D5020-2010 汽车零部件 防护等级(IP代号) 电气设备对外来物、水和接触的防护