

# 大型配电箱wf2认证 设备外壳表面镀层耐腐蚀性测试 第三方检测机构

|      |                                           |
|------|-------------------------------------------|
| 产品名称 | 大型配电箱wf2认证<br>设备外壳表面镀层耐腐蚀性测试<br>第三方检测机构   |
| 公司名称 | 深圳质海检测技术有限公司                              |
| 价格   | .00/件                                     |
| 规格参数 | 检测认证:可靠性测试<br>材料分析:有害物质<br>电气安全:安规测试      |
| 公司地址 | 深圳市福田区沙头街道天安社区泰然五路10号天安数码城天吉大厦六层6F5（注册地址） |
| 联系电话 | 0755-23572571 18123625672                 |

## 产品详情

镀层的耐腐蚀性测试方法有户外曝晒腐蚀试验和人工加速腐蚀试验。

户外曝晒试验对鉴定户外使用的镀层性能和电镀工艺特别有用，其试验结果通常可作为制定厚度标准的依据。

人工加速腐蚀试验主要是为了加速鉴定电镀层的质量。人工加速腐蚀试验方法有中性盐雾试验、乙酸盐雾试验、铜加速乙酸盐雾试验、电解腐蚀试验、二氧化硫腐蚀试验、硫化氢腐蚀试验、湿热试验等。