

深圳金属材料气体腐蚀试验

产品名称	深圳金属材料气体腐蚀试验
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

气体腐蚀试验是利用二氧化硫、二氧化氮、氯气、硫化氢等腐蚀性气体，在一定的温度和相对湿度的环境条件下，对材料或产品进行加速腐蚀，以评价材料或产品在特定腐蚀环境下的耐腐蚀能力，为电子元器件及产品的设计与使用提供重要参考。

气体腐蚀试验又分为单一气体腐蚀试验，如二氧化硫腐蚀试验、硫化氢腐蚀试验，和混合气体腐蚀试验。

试验标准：

1. GB/T 9789-2008 金属和其他无机覆盖层通常凝露条件下的二氧化硫腐蚀试验
2. GB/T 2423.19-2013 环境试验第2部分:试验方法试验Kc:接触点和连接件的二氧化硫试验
3. GB/T 2423.20-2014环境试验 第2部分：试验方法 试验Kd：接触点和连接件的硫化氢试验
4. GB/T 2423.33-2005电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法 试验Kca：高浓度二氧化硫试验
5. GB/T 2423.51-2012环境试验 第2部分：试验方法 试验Ke：流动混合气体腐蚀试验
6. QB/T 3831-1999轻工产品金属镀层和化学处理层的抗变色腐蚀试验方法 硫化氢试验法
7. DIN 50018-2013 在含二氧化硫气体的冷凝水中变换气候的试验标准
8. ASTM G87-2002 对金属进行潮湿二氧化硫(SO₂)的腐蚀试验的标准实施规程