

二氧化硫气体腐蚀测试|第三方检测机构

产品名称	二氧化硫气体腐蚀测试 第三方检测机构
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司-精英部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13352906691 13352906691

产品详情

混合流动气体腐蚀测试

气体腐蚀防护对产品的电性能和可靠性有至关重要的影响。混合流动气体腐蚀是一种评估材料和元器件抗腐蚀能力的有效手段。

在一定的温度和相对湿度的环境下对材料或产品进行加速腐蚀，重现材料或产品在一定时间范围内所遭受的破坏程度，以及相似防护层的工艺质量比较，用于确定零部件、电子元件、金属材料、电工、电子等产品的防护层以及工业产品的在混合气体中的腐蚀能力。

测试气体种类

H₂S / NO₂ / Cl₂ / SO₂

气体浓度范围

SO₂: 50ppb~750ppb

H₂S: 5ppb~25ppm

NO₂: 50ppb~750ppb

Cl₂: 5ppb~70ppb

可扩展气体*高浓度：SO₂ (25ppm) , NO₂(25ppm), Cl₂(1ppm)