

流动混合气体腐蚀试验

产品名称	流动混合气体腐蚀试验
公司名称	深圳市讯道技术有限公司检测认证
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栋华美电子厂3层
联系电话	075523312011 13378656621

产品详情

流动混合气体腐蚀试验

标准介绍

流动混合气体腐蚀试验是一种常用的方法，用于评估材料在特定环境中的腐蚀性能。该标准由国际腐蚀测试认证机构制定，是目前广泛应用于工业界的quanwei指南。

测试方法

本试验采用流动混合气体方法，通过将混合气体流经试样，模拟真实工作条件下的腐蚀环境。在试验过程中，我们测量样品的腐蚀速率，并根据标准规定的评估指标对其进行评估。

具体测试条件

试验温度：300 混合气体组成：80% H + 20% CO 流速：1 m/s 试验时间：1000小时

样品要求

材料种类：不锈钢316L 样品尺寸：直径为10mm，厚度为2mm

检测流程

样品准备：将不锈钢样品切割成指定尺寸。 试验前处理：清洗样品表面，确保无任何外界污染。

装置组装：将样品放置在试验装置中，保证混合气体能够流经样品。

试验进行：开启气体流动，记录试样腐蚀速率的变化。

数据分析：根据试验结果，评估样品在特定环境中的腐蚀性能。

项目

试验温度	300
混合气体组成	80% H + 20% CO
流速	1 m/s
试验时间	1000小时
材料种类	不锈钢316L
样品尺寸	直径为10mm，厚度为2mm