

耐腐蚀性测试第三方检测

产品名称	耐腐蚀性测试第三方检测
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司营销部
价格	.00/个
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	0755-23312011 18002557368

产品详情

服务项目环境

伴随着新时代文明中金属复合材料的广泛应用，金属复合材料的浸蚀也带来了极大的损失。从日常生活到工业化生产，从科技进步科学研究到国防科技发展趋势，都存在着浸蚀问题。每一年，原材料的浸蚀所带来的财产损失，能够占据经济总量的2-5%，超过全部洪涝灾害损害的总和。此外，它枯竭了宝贵的自然资源和电力能源，造成毁灭性安全事故，所产生的重金属离子比较严重污染土壤、绿色植物跟水，进而进到食物网，对人民安全、身心健康与生活造成重大危害。

因为浸蚀类型很多且伤害极大，因此必须对浸蚀进行有效操纵，运用腐蚀试验评价材料的耐蚀性，在给出自然界中明确各种各样耐蚀措施的适应能力、好的选择、质量管理方式和预估采用这种对策后构件服役使用寿命。

耐蚀性检测服务具体内容

给予全方位的抗腐蚀检验，遮盖点腐蚀、应力腐蚀、韧性断裂、晶间腐蚀、盐雾腐蚀、电化学反应、海水腐蚀、氢致裂开等相关新项目。大家配置有上百套先进的腐蚀试验仪器设备，及的防腐蚀研发团队，可以为您带来更的浸蚀性能评价及提议。

测试报告检测详细介绍

盐雾腐蚀中性盐雾试验、酸碱性盐雾测试、碘离子加快盐雾腐蚀试验、交替变化盐雾测试

应力腐蚀

一、不锈钢板应力腐蚀实验：

10%盐酸腐蚀；

盐酸-氢氧化镁浸蚀

65%氰化钠浸蚀

氰化钠-盐酸腐蚀试验

16%盐酸-硫代钠腐蚀试验

35%盐酸-硫代钠腐蚀试验

5%腐蚀试验方法

不锈钢板高压容器应力腐蚀敏感度检测

二、镍基高温合金应力腐蚀实验：

氢氧化镁（ ）-盐酸实验

铜-硫代钠-16%盐酸实验

实验

氰化钠实验

氢氧化镁-50%盐酸

混和两性氧化物盐

高镍铬合金铜基合金应力腐蚀敏感度

三、铝合金型材应力腐蚀实验

点腐蚀

不锈钢板点腐蚀电位精确测量

不锈钢板三氯化铁点腐蚀

辅助材料点腐蚀点评与检测

间隙腐蚀不锈钢韧性断裂

均匀腐蚀

耐化学药品浸蚀

耐海面泡沫浸蚀

晶间腐蚀

铝合金型材晶间腐蚀

不锈钢板晶间腐蚀

合金铜晶间腐蚀

压铸铝晶间腐蚀

输油管道晶间腐蚀

别的浸蚀

磷化处理实验

不锈钢板欠佳结合相

紫铜耐脱锌

合金铜氨熏实验

SO₂气体腐蚀

仿真模拟浸蚀

GB/TYB/THBNB/TJB/TQ/BQB

ASTMASMEAWSSAENACEMIL

GMWAAISOENJISBS

DINAS/NZMSDNV