

# 腐蚀性能检测，腐蚀性能检测机构

产品名称	腐蚀性能检测，腐蚀性能检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间
联系电话	19826559728 19826559728

## 产品详情

腐蚀性能检测是指金属材料与环境间的物理和化学相互作用，使金属性能发生变化，导致金属、环境及其构成系统

### 腐蚀性能检测项目

点蚀及缝隙腐蚀、硫化物应力腐蚀开裂试验、盐雾腐蚀、晶间腐蚀试验、临界

### 腐蚀性能检测标准举例

- 1、T/CSTM 00150-2020 玻璃粉烧结制品耐腐蚀性能检测方法
- 2、JC/T 2138-2012 精细陶瓷耐酸碱腐蚀性能试验方法
- 3、SH/T 0754-2005 柴油机在135 下腐蚀性能评定法
- 4、NB/SH/T 0723-2014 柴油机油在121 下腐蚀性能评定法
- 5、BS EN ISO 23325:2020 牙科 牙科用汞合金的耐腐蚀性能
- 6、KS D ISO 9400-2018(2023 镍基合金耐晶间腐蚀性能的测定
- 7、GB/T 7988-2013 搪玻璃釉 耐碱性溶液腐蚀性能的测定
- 8、T/CSTM 00150-2020 玻璃粉烧结制品耐腐蚀性能检测方法
- 9、DB35/T 1395-2013 水嘴、冲洗阀表面涂镀层耐腐蚀性能等级
- 10、YS/T 1483-2021 烧结金属多孔材料 硫化腐蚀性能的测定

### 腐蚀性能检测范围

型材、锻件、板材、金属零部件、棒材、铸件等。

### 腐蚀性能检测时间周期

到样后7-10个工作日（可加急），根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体需咨询工程师。

### 腐蚀性能检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；

4、签约（签订合同和保密协议）；

5、完成检测（检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，出具检测报告，售后服务）。

本实验室或研究所选择，州检测标准检测卷服务地区获得CNAS认证证书