

# 昆山不锈钢晶间腐蚀B法检测、双相不锈钢铜硫酸铜腐蚀测试

产品名称	昆山不锈钢晶间腐蚀B法检测、双相不锈钢铜硫酸铜腐蚀测试
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582169 18662582169

## 产品详情

### 不锈钢晶间腐蚀试验方法

#### 不锈钢晶间腐蚀A法

检验奥氏体不锈钢晶间腐蚀的筛选试验,试样在10%草酸溶液中电解浸蚀后,在显微镜下观察被浸蚀表面的金相组织,以判定是否需要方法进行方法B、方法C、方法E等长时间热酸试验。在不允许破坏被测结构件和设备的情况下,也可以作为独立的晶间腐蚀检验方法。

#### 不锈钢晶间腐蚀B法

将奥氏体不锈钢置于50%硫酸硫酸铁溶液中经煮沸试验后,以腐蚀速率评定晶间腐蚀倾向。

#### 不锈钢晶间腐蚀C法

将奥氏体不锈钢置于65%硝酸溶液中经煮沸试验后,以腐蚀速率评定晶间腐蚀倾向。

#### 不锈钢晶间腐蚀E法

将奥氏体不锈钢、双相不锈钢置于铜硫酸铜-16%硫酸溶液中经煮沸试验后,用弯曲法或金相法判定晶间腐蚀倾向。

#### 不锈钢晶间腐蚀F法

将奥氏体不锈钢、双相不锈钢置于铜硫酸铜-35%硫酸溶液中经煮沸试验后,用弯曲法或金相法判定晶间腐蚀倾向。

#### 不锈钢晶间腐蚀G法

将奥氏体不锈钢、双相不锈钢置于40%硫酸：硫酸铁溶液中经煮沸试验后，用弯曲法或金相法判定晶间腐蚀倾向。