

苏州金属材料腐蚀测试，检测，分析

产品名称	苏州金属材料腐蚀测试，检测，分析
公司名称	无锡通测检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市新吴区菱湖大道200号中国传感网国际创新园B106号、B109号
联系电话	18021433538 18021433538

产品详情

苏州金属材料腐蚀

测试，检测，

测试材料与产品

黑色金属

灰口铸铁、合金钢、轴承钢、球墨铸铁、不锈钢、工具钢、碳素钢、弹簧钢、模具钢等。

有色金属

纯铜、锌合金、高温合金、铜合金、钛合金、金属焊料、铝及铝合金、镁合金等。

金属产品

紧固件、轴类零件、钢管及板材、弹簧、工模具、机械设备零部件等。

服务范围

化学成分分析、金相分析、力学性能分析、镀层分析、断口分析、失效分析、紧固

件性能评估、焊接评估、腐蚀测试、疲劳测试、XRD残余应力测试、残余奥氏体测试、

无损检测、尺寸测量等

化学成分分析

压铸、熔铸、钢铁冶金、有色金属行业的金属成分分析，进、出厂材料成分检验以及汽车、机械制造、航空航天等领域的金属材料成分分析。

测试项目

金属材料成分分析、金属材料牌号鉴定、异物成分分析、镀层材料成分分析、多层成分分析。

测试设备

电火花直读光谱仪、辉光直读光谱仪、电感耦合等离子发射光谱仪ICP、X射线荧光光谱仪XRF、X射线能谱仪EDX、碳硫分析仪C.S、氧氮氢仪、分光光度计及化学滴定。

无损检测

无损检测是利用材料的毛细渗透，电磁感应,声波传导，光学成像等物理性能，在不破坏样品的情况下，对零件的结构进行宏观探测,从而筛选出不符合要求的零件。

射线探伤、超声波探伤、磁粉探伤、着色探伤、涡流探伤。

射线探伤仪、超声波仪器、相控阵超声波探伤仪、涡流探伤机。

腐蚀测试

腐蚀测试是将材料或零件放置于人工营造的腐蚀气氛或环境之中，模拟被加速的自然条件下的腐蚀过程，以评估材料抵抗外界腐蚀的性能。

不锈钢10%草酸浸蚀试验、不锈钢硫酸-硫酸铁腐蚀试验、不锈钢65%硝酸腐蚀试验、不锈钢硝酸-氢氟酸腐蚀试验、不锈钢硫酸-硫酸铜腐蚀试验、不锈钢5%硫酸腐蚀试验、中性盐雾试验、乙酸盐雾试验、铜离子加速盐雾试验、二氧化硫腐蚀试验、硫化氢腐蚀试验、混和气体腐蚀试验、抗氢抗硫试验