

# 不锈钢中性盐雾检测，焊接工艺评定测试

产品名称	不锈钢中性盐雾检测，焊接工艺评定测试
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

## 产品详情

不锈钢中性盐雾检测，焊接工艺评定测试

轴承（Bearing）是当代机械设备中一种重要零部件。它的主要功能是支撑机械旋转体，降低其运动过程中的摩擦系数（friction coefficient），并保证其回转精度（accuracy）。

### 轴承检测

#### 轴承检测范围

陶瓷轴承，滚针轴承，关节轴承，直线轴承，耐高温轴承，自润滑轴承，电机轴承，风机轴承，轮毂轴承，滑动轴承，止推轴承、角接触轴承、外球面轴承、深沟球轴承、推力球轴承、滚子轴承、关节轴承、组合轴承、轧机轴承等。

#### 轴承检测项目

防脂漏性能检测，疲劳寿命检测，硬度检测，表面质量（磨伤、损伤、划伤、烧伤、锈蚀），残磁强度检测，旋转灵活性检测，化学成分检测，成分分析，工业诊断分析，失效分析，原因分析，硬度检测、顶锻试验、低倍缺陷分析、断口分析、非金属夹杂物检测、脱碳层分析、显微组织分析、显微空隙分析、游隙检测，加速寿命试验，温度检测，磨损量检测，内孔检测，金相组织检测，外观检测，冲击强度测试，耐热温度检测，裂纹检测，强化试验（载荷），温升试验，振动测试，拉拔检测，材质分析，金属牌号鉴定，零部件检测，模拟环境试验（高温、低温、温度冲击（气态及液态）、浸渍、温度循环、低气压、高低温低气压、恒定湿热、交变湿热、高压蒸煮、沙尘、耐爆炸、盐雾腐蚀、气体腐蚀、霉菌、淋雨、太阳辐射、光老化），转速检测，轴向载荷检测，径向载荷检测，润滑性检测，极限高低温检测，防尘测试，碳化物不均匀性分析、物理性能分析、机械性能分析、表面质量评定、拉伸强度、断裂伸长率、压缩变形、磨耗量、粘着强度、冲击韧性、断裂失效分析等。

轴承检测标准

GB/T 38191-2019滑动轴承 镍合金自润滑轴承材料技术条件

GB/T 37774-2019滑动轴承 可倾瓦块轴承瓦块材料

GB/T 34884-2017滚动轴承 工业机器人谐波齿轮减速器用柔性轴承

GB/T 35083.1-2018滑动轴承 轴承材料摩擦学特性试验 第1部分：金属轴承材料试验

GB/T 35083.2-2018滑动轴承 轴承材料摩擦学特性试验 第2部分：聚合物轴承材料试验