

# 轴瓦轴承失效分析测试，轴瓦轴承失效分析检测机构

产品名称	轴瓦轴承失效分析测试，轴瓦轴承失效分析检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
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（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

## 产品详情

轴瓦是滑动轴承和轴颈接触的部分，形状为瓦状的半圆柱面，非常光滑，一般用青铜、减摩合金等耐磨材料制成，在特殊情况下，可以用木材、工程塑料或橡胶制成。轴瓦有整体式和剖分式两种，整体式轴瓦通常称为轴套。

### 轴瓦检测范围

圆轴瓦、椭圆轴瓦、三油叶轴瓦、阶梯面轴瓦、箔轴瓦、汽轮机轴瓦、油光滑轴瓦、脂润滑轴瓦、球磨机轴瓦、曲轴轴瓦、薄壁轴瓦、塑料轴瓦、宝石轴瓦、粉末冶金轴瓦、自润滑轴瓦、含油轴瓦、合金轴瓦、连杆轴瓦、巴氏合金轴瓦、固体润滑轴瓦、水润滑轴瓦、气体轴瓦、青铜轴瓦、铸铁轴瓦、磁流体轴瓦、电磁轴瓦等。

### 轴瓦检测项目

外观测试、含量检测、磨耗测试、超声波检测、磨损检测、间隙检测、镀层厚度检测、无损检测、轴瓦宽度检测、壁厚检测、壁厚表面粗糙度贴合度检测、垂直度检测、金相分析、元素分析等。

### 轴瓦检测标准

- 1、GB/T 37677-2019 滑动轴承 汽车曲轴轴瓦工作环境推荐参数
- 2、GB/T 283-2021 滚动轴承 圆柱滚子轴承 外形尺寸

- 3、GB/T 39644-2021 滑动轴承 旋转机械用锡基合金轴承技术条件
- 4、GB/T 7308.3-2021 滑动轴承 有法兰或无法兰薄壁轴瓦 第3部分:周长测量
- 5、GB/T 273.3-2020 滚动轴承 外形尺寸总方案 第3部分：向心轴承
- 6、GB/T 2889.1-2020 滑动轴承 术语、定义、分类和符号 第1部分：结构、轴承材料及其性能
- 7、GB/T 38191-2019 滑动轴承 镍合金自润滑轴承材料技术条件
- 8、GB/T 18844.1-2018 滑动轴承 液体动压金属轴承损坏类型、外观特征和原因分析 第1部分：通则
- 9、GB/T 18330-2001 滑动轴承 薄壁轴瓦和薄壁轴套的壁厚测量
- 10、GB/T 3162-1991 滑动轴承薄壁轴瓦尺寸、结构要素与公差

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分检测、成分分析、配方还原、未知物分析等检测技术服务。