

泰州市滚动轴承质量检测 滚动轴承零件脱碳层深度测试

产品名称	泰州市滚动轴承质量检测 滚动轴承零件脱碳层深度测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
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	0512-65587132 13906137644

产品详情

轴承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，并保证其回转精度。

检测范围：滑动轴承、滚子轴承、陶瓷轴承、滚针轴承、滚动轴承、推力轴承、滚珠轴承、关节轴承、平面轴承、单向轴承等。

检测项目：机械性能、自润滑性、耐磨损性、老化性能、物理性能、耐候性、力学性能等。

轴承检测机构服务种类

轴承检测种类从大类上分主要有滑动轴承、滚动轴承两大类。而细分到产品，就涵盖了太多。拜恩轴承检测中心主要提供的检测范围主要有：经向轴承检测、止推轴承检测、角接触轴承检测、外球面轴承检测、直线运动轴承检测、球轴承检测、深沟球轴承检测、推力球轴承检测、滚子轴承检测、圆柱滚子轴承检测、滚针轴承检测、带座轴承检测、关节轴承检测、组合轴承检测、轧机轴承检测等等。

轴承质量检测存在两个规范并行的局势，而“Z标”质量等级很高的轴承，以“V标”检测时未必有好的质量表现，两者之间没有任何对应关系。这在轴承的质量检测中是要特别注意的。

1、外表检验。滚动轴承经检验发现有下列情况时，应予以更换或修整：（1）滚珠、滚针和内外座圈滚道上有裂纹、金属脱层、鳞状剥落、伤痕、大量黑斑点及因烧蚀而改变了原来的光泽。（2）在隔离环上有穿透的裂纹，缺少铆钉及铆钉松动。隔离环上装滚珠的槽口严重磨损，滚珠能够自行掉出，或隔离环端面的磨损深度*过0.3毫米。2、空转实验。滚动轴承的技术状况，可以通过空转实验来判断。即将轴承清洗干净后，把它拿在手中空转，轴承的旋转应轻便灵活，同时有清脆的“沙沙”声响，不允许有紧点和异常声。通过手的感觉，可以判断出轴承旋转的不均匀性。外圈作用是与轴承座相配合，起支撑作用；滚动体是借助于保持架均匀的将滚动体分布在内圈和外圈之间，其形状大小和数量直接影响着滚动轴承的使用性能和寿命；保持架能使滚动体均匀分布，引导滚动体旋转起润滑作用。支承转动的轴及轴上

零件，并保持轴的正常工作和旋转精度，滚动轴承使用维护方便，工作可靠，起动性能好，在中等速度下承载能力较高。与滑动轴承比较，滚动轴承的径向尺寸较大，减振能力较差，高速时寿命低，声响较大。