

温州高分子复合滚动轴承工业CT探测

产品名称	温州高分子复合滚动轴承工业CT探测
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

高分子复合滑动轴承、高分子复合关节轴承、高分子复合滚动轴承、高分子复合深沟球轴承、高分子复合角接触轴承、高分子复合调心球轴承等

高分子复合轴承检测项目

精度检测（尺寸精度，旋转精度等）、游隙、残磁、旋转灵活性，外观质量等、振动性能（加速度型，速度型，峰值等）、密封性能（漏脂、温升、防尘）、填脂量，清洁度、启动力矩或摩擦力矩、环境试验（如盐雾试验等）、其他尺寸和形位误差检测。

滚动体精度（如钢球，滚针，各类滚子）、表面粗糙度（各类参数）、轮廓表面形状误差、轮廓曲率、圆度，波纹度、各类长度量，角度量的精密测量、各类形位误差的精密测量、材料或热处理质量（硬度，金相显微组织，非金属夹杂物，碳化物不均匀性（网状，带状，偏析等），渗碳层，脱碳层，表面烧伤，压碎负荷等。

寿命及可靠度试验、高、低速摆动磨损试验、关节轴承密合度试验、拉伸试验、压缩试验、静载荷试验。

表面应力测试、摩擦磨损试验、工业CT探测。

高分子复合轴承检测标准

GB/T38191-2019滑动轴承镍合金自润滑轴承材料技术条件

GB/T37774-2019滑动轴承可倾瓦块轴承瓦块材料

GB/T34884-2017滚动轴承工业机器人谐波齿轮减速器用柔性轴承

GB/T35083.1-2018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/T35083.2-2018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

GB/T35088-2018滑动轴承多层滑动轴承用锡基铸造合金

GB/T33624-2017滚动轴承清洁度测量及评定方法

GB/T32323-2015滚动轴承四点接触球轴承轴向游隙的测量方法

GB/T32325-2015滚动轴承深沟球轴承振动(速度)技术条件

GB/T32333-2015滚动轴承振动(加速度)测量方法及技术条件