

向心关节轴承公差检测 机械设备检测报告 百检网

产品名称	向心关节轴承公差检测 机械设备检测报告 百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

1 关节轴承 向心关节轴承 GB/T 9163-2001 公差

2 关节轴承 向心关节轴承 GB/T 9163-2001 径向游隙

3 低速摆动自润滑向心关节轴承规范 GJB 5502-2005 4.5.3、4.5.5.2 外观

4 高速摆动自调心、自润滑关节轴承通用规范 SAE AS81819A-2010(r2017) 3.10 外观

5 低速摆动自调心、自润滑关节轴承通用规范 SAE AS81820D-2014 3.4.2 外观

- 6 低速摆动自润滑向心关节轴承规范 GJB 5502-2005 4.5.5.6 密合度
- 7 高速摆动自调心、自润滑关节轴承通用规范 SAE AS81819A-2010(r2017) 4.7.8 密合度
- 8 低速摆动自调心、自润滑关节轴承通用规范 SAE AS81820D-2014 4.6.8 密合度
- 9 低速摆动自润滑向心关节轴承规范 GJB 5502-2005 4.6.4、4.6.5、4.6.6、4.6.7 径向载荷摆动磨损试验
- 10 高速摆动自调心、自润滑关节轴承通用规范 SAE AS81819A-2010(r2017) 4.7.3 径向载荷摆动磨损试验
- 11 低速摆动自调心、自润滑关节轴承通用规范 SAE AS81820D-2014 4.6.3 径向载荷摆动磨损试验
- 12 不锈钢自润滑关节轴承技术规范 EN 2064-1992 4.1.3、6.4.7 无载启动力矩
- 13 低速摆动自润滑向心关节轴承规范 GJB 5502-2005 4.5.5.8 无载旋转启动力矩
- 14 高速摆动自调心、自润滑关节轴承通用规范 SAE AS81819A-2010(r2017) 4.7.4 无载旋转启动力矩
- 15 低速摆动自调心、自润滑关节轴承通用规范 SAE AS81820D-2014 4.6.4 无载旋转启动力矩