

轴承润滑脂检测，济南轴承润滑脂检测机构

产品名称	轴承润滑脂检测，济南轴承润滑脂检测机构
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

轴承润滑脂由低粘度合成润滑油并添加有抗氧化、防锈蚀等多种添加剂配制而成的润滑油。设计用于粉末冶金含油轴承的终身润滑、消音。

轴承润滑脂检测标准

- 1、TB/T 2955-1999 铁路机车车轮对滚动轴承润滑脂
- 2、GB/T 25962-2010 高速条件下汽车轮毂轴承 润滑脂漏失量测定法
- 3、TB/T 2548-1995 铁道车辆滚动轴承 型润滑脂
- 4、SH/T 0773-2005 汽车轮毂轴承润滑脂寿命特性测定法
- 5、TB/T 2548-2011 铁道车辆滚动轴承润滑脂
- 6、GB/T 5018-1985 润滑脂防腐蚀性试验法
- 7、GB/T 5671-2014 汽车通用锂基润滑脂
- 8、SH/T 0948-2017 轧辊轴承润滑脂

9、SN/T 3104-2012 进出口润滑油、润滑脂检验规程

轴承润滑脂检测项目

成分检测、锥入度检测、腐蚀性检测、质量检测、密度检测、水分检测、滴点检测、氧化性检测、杂质检测、漏失量检测、压力检测、理化性检测等。

轴承润滑脂检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是有关轴承润滑脂检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

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、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。