

SH/T 0017-1990(2007) 轴承油质量检测化验服务

产品名称	SH/T 0017-1990(2007) 轴承油质量检测化验服务
公司名称	鉴联国检（广州）检测技术有限公司
价格	500.00/个
规格参数	检测地点:广州
公司地址	广州市天河区岑村沙埔大街323号B-5栋
联系电话	15915704209 13620111183

产品详情

质量标准：SH/T 0017-1990(2007)轴承油

1主题内容与适用范围

本标准规定了矿油型轴承油的技术条件。

本标准中所属产品包括L-FC和L-FD两个品种，L-FC为抗氧防锈型油，L-FD为抗氧防锈抗磨型油。

本标准中所属产品适用于锭子、轴承、液压系统、齿轮和汽轮机等工业机械设备，L-FC还可适用于有关离合器。2 引用标准

GB/T 260 石油产品水分测定法

GB/T261 石油产品闪点测定法(闭口杯法)

GB/T 265 石油产品运动黏度测定法和动力黏度计算法

GB/T510 石油产品凝点测定法

GB/T 511 石油产品和添加剂机械杂质测定法(重量法)

GB/T 2433 添加剂和含添加剂润滑油硫酸盐灰分测定法

GB/T2541 石油产品黏度指数算表

GB/T 3141 工业液体润滑剂ISO黏度分类

GB/T 3142 润滑剂承载能力测定法(四球法)

GB/T 3535 石油产品倾点测定法

CB/T 3536 石油产品闪点和燃点测定法(克利夫兰开口杯法)

GB/T 4756 石油液体手工取样法

GB/T 4945 石油产品和润滑剂酸值和碱值测定法(颜色指示剂法)

GB/T 5096 石油产品铜片腐蚀试验法

GB/T 6540 石油产品颜色测定法

GB/T 7305 石油和合成液水分分离性测定法

GB/T 7631.4 润滑剂和有关产品(L类)的分类第4部分:F组(主轴、轴承和有关离合器)

CB/T 11143 加抑制剂矿物油在水存在下防锈性能试验法

GB/T 12579 润滑油泡沫特性测定法

GB/T 12581 加抑制剂矿物油的氧化特性测定法

SH 0164 石油产品包装、贮运及交货验收规则

SH/T 0189 润滑油抗磨损性能测定法(四球机法)

SH/T 0196 润滑油抗氧化安定性测定法

SH/T 0305 石油产品密封适应性指数测定法

3 技术内容

3.1 产品质量等级

L-FD按质量分为一级品和合格品二个等级。L-FC只订一级品。

3.2 产品标记

标记示例:

轴承油L-FC32(一级品)SH/T0017

油品定义：轴承担负机器的全部负荷，所以良好的润滑对轴承寿命有很大的关系，它直接影响到机器的使用寿命和运转率，因而要求注入的润滑油必须清洁，密封必须良好，本机器的主要注油处（1）转动轴承（2）轧辊轴承（3）所有齿轮（4）活动轴承、滑动平面。

2、新安装的轮箍容易发生松动必须经常进行检查。

3、注意机器各部位的工作是否正常。

- 4、注意检查易磨损件的磨损程度，随时注意更换被磨损的零件。
- 5、放活动装置的底架平面，应出去灰尘等物以免机器遇到不能破碎的物料时活动轴承不能在底架上移动，以致发生严重事故。赤铁矿选矿设备
- 6、轴承油温升高，应立即停车检查原因加以消除。
- 7、转动齿轮在运转时若有冲击声应立即停车检查，并消除