

# 润滑脂储存期间与润滑脂分离油测试

产品名称	润滑脂储存期间与润滑脂分离油测试
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:润滑脂检测 周期:5-7天 服务范围:全国
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	13545270223

## 产品详情

### 检测产品范围Scope of testing products

- 1、按被润滑的机械元件分 轴承脂、齿轮脂、链条脂等。
- 2、按用脂的工业部门分 汽车脂、铁道脂、钢铁用脂等。
- 3、按使用的温度分 低温脂、普通脂和高温脂等。
- 4、按应用范围分 多效脂、专用脂和通用脂等。
- 5、按所用的稠化剂分 钙基脂、钠基脂、铝基脂、复合钙基脂、锂基脂、复合铝基脂、复合钡基脂和复合锂基脂，膨润土脂和硅胶脂、聚脲脂等。
- 6、按基础油分 矿物油脂和合成油脂等。
- 7、按承载性能分 极压脂和普通脂等。

### 常见检测项目Common test items

外观、工作锥入度、滴点、防腐蚀性、水分、灰分、钢网分油、延长工作锥入度与工作锥入度差值、水淋流失量、蒸发量、抗磨性能（磨痕直径）、100000次（加10%盐水）0.1mm变化率、基础油紫外吸光度、漏失量、油分离度、滚筒安定性、氧化安定性（压力降）、低温转矩、极压性能（烧结负荷）、抗微动磨损能力、杂质含量、承载力、流散性、金属元素的测定、有效寿命、相容性、皂分、强度极限、游离碱、游离有机酸、有害粒子鉴定、抗水和抗水 - 乙醇（1：1）溶液性能、接触电阻、抗水喷雾性、表观粘度、贮存期间分油量、防锈性、宽温度范围蒸发损失等

## 常用检测标准Common testing standards

GB 15179-1994 食品机械润滑脂

GB/T 25962-2010 高速条件下汽车轮毂轴承润滑脂漏失量测定法

GB/T 269-1991 润滑脂和石油脂锥入度测定法

GB/T 33540.1-2017 风力发电机组专用润滑剂 第1部分：轴承润滑脂

GB/T 33540.2-2017 风力发电机组专用润滑剂 第2部分：开式齿轮润滑脂

GB/T 33585-2017 复合磺酸钙基润滑脂

GB/T 3498-2008 润滑脂宽温度范围滴点测定法

GB/T 392-1977 润滑脂压力分油测定法

GB/T 491-2008 钙基润滑脂

GB 492-1989 钠基润滑脂

GB/T 4929-1985 润滑脂滴点测定法

GB/T 5018-2008 润滑脂防腐蚀性试验法

GB/T 512-1965 润滑脂水分测定法