

# 揭阳市润滑脂检测中心 润滑脂液相锈蚀检测

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 揭阳市润滑脂检测中心 润滑脂液相锈蚀检测                         |
| 公司名称 | 佛山市华谨检测技术服务有限公司综合检测部                         |
| 价格   | 300.00/个                                     |
| 规格参数 | 检测周期:5-7个工作日<br>样品数量:1L以上<br>检测费用:按项目收费      |
| 公司地址 | 佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元 |
| 联系电话 | 18688243060 18688243060                      |

## 产品详情

揭阳市润滑脂检测中心 润滑脂液相锈蚀检测 华谨油品检测单位长期以来注重和科研团队、机构、大型企业事业单位紧密的学习、交流、合作，为公司稳健发展提供有力保障。科学严谨、独立公正、勇于创新、锐意进取，力争打造第三方检测领域先锋企业。机构检测坚持奉行“科学公正、准确、规范严谨、诚信服务”的企业价值观，获得了管理部门和专业机构的认可：实验室通过国家认证认可监督管理委员会审核，获的检验检测机构资质认证证书（CMA），专业第三方检测机构，提供CMA、CNAS检测报告。

检测对象 2号润滑脂 检测内容 工作锥入度、滴点、水分（质量分数）、游离碱、杂质(酸分解法)、腐蚀（T3铜片，100℃，3h）、相似粘度（-30℃，10s-1）检测标准 SH/T 0375-1992 2号润滑脂

揭阳市润滑脂检测中心 润滑脂液相锈蚀检测 通用锂基润滑脂检测 润滑脂根据稠化剂可分为皂基脂和非皂基脂两类。皂基脂的稠化剂常用锂、钠、钙、铝、锌等金属皂，也用钾、钡、铅、锰等金属皂。非皂基脂的稠化剂用石墨、炭黑、石棉还有合成的（如聚脲基、膨润土），根据用途可分为通用润滑脂和专用润滑脂两种。通用锂基脂技术指标（新脂）序号 检测项目 检测标准 样品量 1 工作锥入度 GB/T 269 900（g） 2 滴点 GB/T 4929 20（g） 3 腐蚀 GB/T 7326 50（g） 4 钢网分油 SH/T 0324 50（g）。

通用锂基润滑脂技术指标（在用脂）序号 检测项目 检测标准 样品量 1 工作锥入度 GB/T 269、ASTM D217 900（g） 2 非工作锥入度 GB/T 269、ASTM D217 900（g） 3 钢网分油量 SH/T0324、ASTM D1742 50（g） 4 滴点 GB/T 4929、GB/T 3498 20（g） 5 PQ值 PQ仪 10（g） 6 四球试验PB GB/T 3142、ASTM D2783 100（g） 7 四球试验PD GB/T 3142、ASTM D2783 100（g） 8 元素分析 GB/T 17476、ASTM D5185 50（g）。揭阳市润滑脂检测中心 润滑脂液相锈蚀检测 佛山华谨检测按照国家标准（GB）、标准化组织标准（ISO）、美国材料试验协会标准（ASTM）等相关石油产品性能试验标准和产品质量标准，对润滑油、润滑脂、特种油、柴油、变压器油等一百余种油品的质量进行分析评价、故障诊断。检测报告获得70多个国家的互认，出具的油品质量评定报告具有公信力，可作为法律仲裁依据。

[中山导热油检测报告 导热油成分检测中心](#)