

南通市工业润滑油铜片腐蚀检测

产品名称	南通市工业润滑油铜片腐蚀检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	优势:周期短、费用低 效率:高标准、高效率 服务内容:一站式检测分析测试服务
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

工业润滑油铜片腐蚀检测

润滑检测是通过一系列先进的检测手段，根据润滑的质量指标和使用性能，分析润滑的内在质量和理化性能，评定润滑的质量优劣，可对设备润滑情况进行定期跟踪监测，及时发现润滑的劣化倾向和污染原因，为设备制定合理的润滑方式和换油周期。

润滑检测项目有：锥入度、滴点、水分、钢网分油、铜片腐蚀100 24h、相似粘度、无卡咬负荷、烧结负荷、磨斑直径、蒸发量99 22h、机械杂质、灰分、显微镜杂质、光谱元素。

更换润滑的步骤：

- 1、如果目前在用的旧润滑质量没有问题，那么建议先把旧油用完再换用新润滑。
- 2、在轴承运转时慢慢注入新的润滑，旧油会被逐渐顶出，观察旧油是否被完全顶出，直到油的颜色、稠度和新的润滑一致。
- 3、注意观察轴承运转时的振动和温度，如果情况稳定，那么1~2小时之后重复步骤2。
- 4、轴承运转满一周(前提是正常情况下润滑的加期大于一周，例如三个月加一次)，如果一切正常，那么按照正常加油的方法加注润滑。加的量稍微多于正常的加注量(至少在*初的两次要多加点)。这样的好处是如果还有残留的旧油，能把旧油带出。
- 5、注意换后的轴承运转情况是否正常：能耗情况、电流情况、换油周期、振动、声音、温度等是否正常。

6、换油后注意提取油样品进行油品检测，检查稠度和分油是否正常。