

利威特L-QC350合成导热油，工业润滑油厂家

产品名称	利威特L-QC350合成导热油，工业润滑油厂家
公司名称	上海川豫工贸有限公司
价格	330.00/18L
规格参数	品牌:利威特 型号:L-QC350
公司地址	上海市青浦区崧泽大道6066号
联系电话	021-59782188-812 15000847189

产品详情

供应导热油，工业润滑油生产厂家，利威特导热油，厂家直销，广泛适用于纺织、印刷、造纸、化工、橡胶、塑料和木板等行业。

一、产品特点

l-qc系列高温导热油是选用合成基础油为原料，采用特殊工艺加入添加剂加工精制而成。

- 1、其特点是：无毒、无味、无环境污染；
- 2、省电、省燃料、对设备无腐蚀性；
- 3、粘度适中，不宜结焦，热效率高；闪点高、馏程高、凝点低、使用安全；
- 4、加热快、使用温度高，热稳定性好，使用寿命长，低压运行、安全可靠、操作方便。

二、导热油使用注意事项

1、按高温导热油的牌号及用热工艺要求，正确选用各种牌号导热油，并严格遵守化工部《载热体加热炉安全技术规程》中的各项规定，正确使用导热油。

2、高温导热油

适用于煤、燃油加热炉作载热体，电加热反应等供热设备，使用时，应具有膨胀槽和5储槽及其他安全组件和通控仪表等配套设施，确保安全运行。

3、凡旧导热设备更换新导热油时，必须消除内壁杂物，以免影响导热油的传热效率和使用寿命。

4、高温导热油

投入使用，在开始运行时先启动循环油泵运行半小时后，再点火升温，在初次使用时应缓缓升温每小时约升20℃，当温度升至105℃-130℃左右时，要保持一段时间，当温度升至180-200℃时再保持一段时间后，方可投入正常使用。

5、高温导热油

经使用半年后，应进行一次油品分析。若长期使用后，发现传热效果差、或发现异常情况，应根据油品分析决定（主要控制项目，残炭不大于1.5%，酸值不大于0.5mgkoh/g,闪点变化不大于20%，粘度变化不大于15%），若其中一项不合格时应考虑添加部分新油或全部更换新油。

6、运行中严禁超高温使用，确保导热油的正常使用寿命。