

导热油锅炉在线清洗

产品名称	导热油锅炉在线清洗
公司名称	山东凯迪化工有限公司临沂分公司
价格	24.00/千克
规格参数	品牌:凯迪化工 型号:KD-L802
公司地址	中国山东临沂兰山区鲁南化工市场
联系电话	0539-8992937 18669946511

产品详情

KD-L802 [高温导热油清洗剂](#) ([导热油炉在线清洗剂](#))

) 专用于导热油炉及其管道系统的不停车运行过程中的在线化学清洗，在300 以下的运行导热油系统可以不停机直接添加使用，真正实现了导热油炉不停机清洗的目的。

KD-L802[高温导热油清洗剂](#) ([导热油炉在线清洗剂](#))

) 通过特殊的化学反应，溶解系统内的各类油垢、积碳等各种难溶性油垢。清洗性质温和，操作人员安全，不影响系统的正常运行。

高温导热油清洗剂特性：

无腐蚀性：加入系统开始清洗后，不改变系统导热油的特性，清洗过程在无腐蚀条件下完成。

清洗彻底：能彻底清除各类难溶性油垢、积碳。

清洗安全：清洗过程是将系统内的油垢、积碳溶解，清洗液和油成为一体，清洗全过程中不存在污垢脱落现象。

使用简单：将[导热油炉在线清洗剂](#)按要求加入正在运行的系统中即可。

安全无害：对人体及自然环境无害，直接在正常运行的系统中运行。

成本低廉：药品的成本大大低于传统的停车清洗成本。

专业配套：已完成清洗的系统，定期加入我公司配套产品（KD-L801导热油传热净），可保持系统长年在无垢、无积碳情况下运行。

应用范围：

以导热油为介质的各种锅炉及其管道系统。

高温导热油清洗剂使用方法：（以下数据为参照数，具体添加比例请联系凯迪公司获取）

根据系统运行情况导热油炉系统系统容油量的5%-15%的比例进行添加，在300 以下的运行导热油系统可以不停机直接添加使用，系统带药清洗5—7天自行完成。

使用方法

1、排放前的处理

在从导热油加热系统装置中排放劣变导热油之前，将5% - 15%体积的KD-L802导热油在线清洗剂加入系统内，然后继续运行5 - 7天。在此期间，密切检查系统自带过滤器装置，以防有残渣堵塞。然后彻底排干系统，注入新油。

2、持续性导热油修复

KD-L801[导热油传热净](#)

（除焦抑焦剂）可以在导热油炉加热系统油质快速劣化而出现操作困难时，例如温差加大、升温缓慢或压力变化明显时给予修复补充应用。在这种情况下，将0.5%-1%系统容量体积的KD-L801导热油传热净加入系统内，将避免油炉管道进一步结焦，起到除焦抑焦的作用，改善热交换，节省燃料。

KD-L801导热油传热净（除焦抑焦剂）一般适用于矿物油使用3个月以上、合成油使用6个月以上的导热油炉，平均6-12个月添加一次为宜。

若有产品需要及疑问，请致电山东凯迪化工工业清洗事业部技术中心索取清洗方案及报价。