

联动石油 导热油生产厂家 导热油

产品名称	联动石油 导热油生产厂家 导热油
公司名称	济宁联动石油化工有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	济宁市任城区二十里铺高新技术产业园博大路3号
联系电话	15963032962

产品详情

如何判断导热油设备泄漏问题?

导热油用于间接传递热量的一类热稳定性较好的用油，由于其具有加热均匀、调温控制准确，导热油现货出售，能在低蒸汽压下产生高温，传热好、节能、输送和操作方便等特点，近年来被用于许多场合，而且导热油用途和用量越来越多。

导热油使用注意事项

然而导热油在使用过程中存在潜在危险，热稳定性导热油在使用过程中由于加热系统的局部过热，已发生热裂解反应，导致不熔不溶高聚物的产生，导热油，不仅阻碍油品的流动，降低形同的热传导效率，同时会造成管道局部过热变形炸裂，氧化稳定性导热油与溶解其中的空气受热发生氧化反应，生成有机酸及胶质物粘附输油管，不仅影响传热介质的使用寿命，易造成管路的酸性腐蚀、系统运行泄漏。

导热油的消防与灭火

一旦发生导热油引起的火灾，应立即采取迅速有效的灭火方法，并报警。当专门消防队进入现场后，导热油出厂价格，应对导热油的使用设备，贮藏场所等向消防人员详细说明，协助灭火行动。灭火中人身安全很重要。

导热油仓库附近发生火灾时，要做到：

- 1、对室外放置的导热油桶，洒水降温。并根据情况，迅速转移至安全地带。

2、对导热油贮罐外部进行洒水作业，以防温度上升。

3、要防止室外车库、建筑物的燃烧，以防损失扩大。

当导热油使用设备或导热油加热炉设备附近发生火灾时，不要慌张，根据操作程序停止设备的运行。如不停止供电，导热油生产厂家，应尽量降低导热油的温度并尽可能将导热油移出贮油罐。

当气相导热油发生泄漏着火时，有可能会发生爆炸，现成操作人员应尽快撤离。

当发生小规模导热油着火时，初期采用泡沫、粉末、CO₂灭火器可一次性有效灭火。但要特别注意的是，灭火后若导热油仍然高温，有再度着火的危险，一定不可粗心大意，要随时监视，并尽快降低导热油的温度。

导热油升温主要是将导热油的工作温度在允许使用温度下逐步缓慢提高到生产工艺温度，满足导热油生产要求。

1：升温必须在煮油脱水完成后进行，随着导热油系统中气体的不断排出和导热油的不断补充，使热油循环泵工作压力及加热炉进出口压差，导热油流量趋于正常平稳，在此前提下方可逐步提高导热油的工作温度。

2：次升温速度不宜过快，应按升温曲线进行(升温速度约20 /小时)。

导热油生产工艺

3：升温过程中应巡回检查各有关设备及其工艺系统运行工况是否良好，检查其振动、噪声、润滑情况是否正常。

4：升温过程中应全1面检查各有关设备及其管道阀门有无跑冒滴漏现象。

5：升温过程中应全1面检查各有关设备及工艺系统、管道的支承是否平稳。

6：升温过程中应全1面检查各有关设备及其管道的热膨胀情况。

7：升温过程中应随时检查温度、温差、压力、压差、流量等各工艺参数是否正常平稳。

8：导热油温差不宜过大，压差不宜过小。

9：导热油升温过程中应全1面检查各电气仪表及其控制报警装置动作是否正确。

10：导热油升温过程中应随时做好加热炉调试操作运行记录。

联动石油(图)-导热油生产厂家-导热油由济宁联动石油化工有限公司提供。济宁联动石油化工有限公司(www.sldsh.com)位于济宁市任城区二十里铺高新技术产业园博大路3号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前联动石油在润滑油(脂)中享有良好的声誉。联动石油取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。联动石油全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。