

电加热反应釜专用导热油 HB320

产品名称	电加热反应釜专用导热油 HB320
公司名称	莱州市沙河镇方大化工厂
价格	10000.00/吨
规格参数	型号:HB320 品牌:方大 比重:833-689
公司地址	莱州市沙河镇西孙哥庄
联系电话	86 535 2343121

产品详情

型号	HB320	品牌	方大
比重	833-689	闪点	180 ()
40 运动粘度	电议 (cSt)	粘度指数	电议
倾点	电议 ()		

导热油烟台作为现代工业有机载体，在我国各个领域以推广应用。尤其是合成型导热油使用推广工作有了长足发展，hd系列高温导热油化工科研所最新研制，我公司以优质烷烃和多种特殊原料，采用先进工艺制成的新型传热介质。质量指标符合本公司企业标准，适用于不同设备中进行多种形式的加热；并具有节能效果显著；环保；长期安全使用：经济效果明显等特点。

hd系列导热油分为hd300，hd310，hd320，hd330，hd340，hd350，适用于化工工业，石油工业，油脂工业，塑料，橡胶工业，印染工业，造纸工业，合成纤维工业，木材工业，金属，建材工业，热能工业，公路工业，食品工业，碳素工业，医药工业，再生胶工业。

导热油烟台作为现代工业有机载热体，在我国各个领域已推广应用。导热油特点是：

- 1.初馏点，温度高，热稳定性好，在适宜的温度下可长期食用。
- 2.导热性好，热容量大，节能效果显著。
- 3.闪点及燃点温度高，确保安全运行。
- 4.高流动性，粘度适宜，凝固点较低，输送性能好
- 5.比热和导热系数较高，传热性良好。
- 6.无毒，无味对设备不腐蚀，对操作工人和生态环境无不良影响。

7.节约大量能源，比蒸汽加温调和节约能源60%以上。

特别提示：

- 1.请用户定期取样分析判断油品的品质（每使用六个月至少化验一次。按化验结果判定，油是否添加或更换）。
- 2.导热油应在全封闭的循环系统中，加热设备和工艺流程，应严格遵守《有机热载体加热炉安全技术规程》中各项规定，正确设计选择安装，确保导热油长期安全运行。
- 3.加热循环系统中，必须安装高位膨胀槽，避免高温循环导热油与空气的直接接触，高温槽油温应低于80℃，避免因温度高而加速油品的氧化。
- 4.首次使用导热油设备，必须清除设备中的杂质，在投入导热油前应用200目不锈钢网进行过滤，以免堵塞管道和损坏设备。长期使用过的导热油炉，热交换器，管道必须清除干净后，再投入使用。
- 5.加热循环系统中，阀门，法兰连接处，必须采用耐高温，耐温垫片。
- 6.第一次使用的有机热载体，必须进行烘炉，脱水脱低馏分的工作，升温速度不宜过快，一般每小时不超过20℃，在温度升到105℃-120℃时要停留一段时间(具体停留时间根据实际情况定),以便排气脱水，温度升至180-200℃时，再停留一段时间，以便清除少量的轻组份。
- 7.加热系统停止运动时，必须先停止燃烧，待油温降至 100℃ 后再停止循环油泵。
- 8.加热炉和用热区域内要备有消防器材，严禁用水灭火。
- 9.根据实际情况，制定具体使用热油炉系统的保养和安全操作的各项规章制度。

导热油厂家：莱州方大，现导热油价格优惠销售总经理祝建方，携全体员工，欢迎您的光临！电话:0535-2343121手机：13665352159