

高碳分子导热油 常德导热油 濮阳市永龙

产品名称	高碳分子导热油 常德导热油 濮阳市永龙
公司名称	濮阳市永龙化工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	濮阳市石化路西段路北
联系电话	13700805013

产品详情

定期化验导热油指标。定期测定和分析热载体的残碳、酸值、粘度、闪点、熔点等理化指标，及时掌握其品质变化情况，分析变化原因。当酸值超过0.5mgKOH/g，粘度变化达到15%，闪点变化达到20%，残碳（质量分数）达到1.5%时，证明导热油性能已发生了变化。定期适当补充新的热载体，使系统中的残碳量基本保持稳定。

任何导热油都有其使用寿命，即使在导热油科学选型、加热系统设计合理、规范操作前提下；

在用矿物型、烷j苯型导热油劣化超标或达到其使用年限，只能停用、放油、清洗加热系统、更换新油；

在用纯合成导热油劣化超标或达到其使用年限，可再生处理后继续使用；

导热油加热系统清洗换油，势必产生“三废”（废油、废液、废渣）；

通常，废旧矿物型、烷j苯型导热油择价卖给废旧油回收公司处理，清洗废液、废渣交由工厂自备污水处理中心或地方处理。

导热油炉的也叫有机热载体炉

俗称导热油锅炉，官方名称为热油炉。其是以煤、油、气为燃料，以导热油为循环介质供热的新
型热能设备，常德导热油，导热油炉指载热工质为高温导热油（也称热煤体、热载体）的新型热能转换
设备，通常也用“MW”（兆瓦）表示炉的容量，仙桃电加热导热油，旧单位也用“万千瓦/时”或“万
大卡/时”，即“104kcal/h”表示，导热油炉的优势在于“高温低压”、运行平稳而被广泛运用。

导热油在使用过程的防护

1、避免导热油的氧化。由于导热油在热载体中高温运行的情况下易于发生氧化反应，造成导热油的劣化
变质，所以通常对设置的高温膨胀槽进行充氮保护，高碳分子导热油，确保热载体系统的封闭，避免导
热油与空气接触，延长导热油的使用寿命。

2、避免导热油的结焦。导热油在运行温度超过最高使用温度时，在导油管壁会出现结焦现象，随着结
焦层的增厚，导油管壁温偏高又促使粘附结焦，不断增厚的管壁温度进一步提高，随着管壁的不断增厚
传热性能恶化，随时可能发生爆管事故。因此，严格控制热载体出口处导热油的温度不得超过最高使用
温度，热载体的最高膜温应小于允许油膜温度。

高碳分子导热油-常德导热油-濮阳市永龙(查看)由濮阳市永龙化工有限公司提供。濮阳市永龙化工有限
公司（www.hnpyylhg.com）在化工产品这一领域倾注了无限的热忱和热情，永龙化工一直以客户为中心
、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉
煌。相关业务欢迎垂询，联系人：刘经理。