

珠海有机热载体油检测 导热油成分检测中心

产品名称	珠海有机热载体油检测 导热油成分检测中心
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司综合检测部
价格	300.00/个
规格参数	检测范围:导热油,各类油品 检测周期:5-7个工作日 检测费用:按项目收费
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	18688243060 18688243060

产品详情

珠海有机热载体油检测 导热油成分检测中心 检测项目报告：残炭检测、酸值检测、闪点检测、成分检测、密度检测、性能检测、粘度检测、质量检测、比热数据检测、酸度检测、质量检测、定性检测、组分检测、出厂检测、导热性能检测等。

- 1、馏程：馏程导热油的馏程关系到导热油的使用温度。它是低沸点与沸点之间的范围。馏程的变化表明热传导液分子质量的变化，采用气相色谱法，经与新油的馏程进行比较，以高沸物和低沸物含量表明热传导液发生裂解和聚合的程度。
- 2、粘度：粘度是导热油在规定条件下的稀稠程度和流动性。机械负荷，转速相同时。所用导热油的粘度较大，那么功率损耗越大。
- 3、温度：在对它的很高使用温度进行测试的时候，我们会使用热稳定性试验方法来确定。观察是否出现沉淀和悬浮物，将实验之后的变化率与实验之前的进行对比，就可以分析出整个导热油的真实性。
- 4、酸值：酸值是导热油中有机酸和无机酸的总量，也就是每克导热油消耗氢氧化钾的总量。
- 5、倾点：倾点是表示油品低温流动性能的质量指标。

珠海有机热载体油检测 导热油成分检测中心 检测报告 1、检测项目：粘度、蒸汽压、沸程、初馏点、闪点、燃点、流点等 2、导热油检测标准检测价格：不同的地区，经济水平不同，检测价格不同。不同的检测项目，检测的难易程度不同，检测价格有所差异。 导热油检测标准：标准号：GB/T24449-2009 标准号：SY/T0524-2008 标准号：HG/T2546-1993 标准号：JT/T231-1995 珠海有机热载体油检测 导热油成分检测中心 华谨检测有良好的内部机制，优良的工作环境以及良好的激励机制，由一批高素质、高水平、率的人才组成，优势：快捷（1-3天可以出结果）准确（检测结果经多名工程师审核，确保误差降至）（出具的检测报告具有法律效应）公正（检测报告严格为客户保密，不受外力干扰，不参与买卖）。

[肇庆半合成齿轮油检测 齿轮油泡沫性检测](#)