

第三方高温导热油检验机构

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 第三方高温导热油检验机构 |
| 公司名称 | 深圳市华瑞测科技有限公司 |
| 价格 | 16.00/件 |
| 规格参数 | 厂家:华瑞测 型号:LYT15 周期:3-7天 |
| 公司地址 | 中国深圳龙岗区横岗街道富利时路3号 |
| 联系电话 | 0755-23093158 13684912512 |

产品详情

导热油又称传热油，正规名称为热载体油(GB/T4016-83)，所以也称热导油，热煤油等。导热油的导热系数大、比热高、热效率高、经济效益好。应有较高的闪点、自燃点和沸点。 检测范围 高温导热油、合成导热油、锅炉导热油、低氮导热油、生物质导热油、循环导热油等。 检测项目 粘度、蒸汽压、沸程、初馏点、闪点、燃点、流点等。 检测标准 GB/T24449-2009 导热油烘缸 HG/T 2546-1993 导热油-400 (联苯-联苯醚混合物) HG/T 3684-2017 搪玻璃双锥形回转式真空干燥机 FZ/T07008-2020 定形机热平衡测试与计算方法 HG/T 4179-2011 预硫化翻新轮胎硫化罐 GB/T 34620-2017 第一类溴化锂吸收式热泵机组 HG/T 4597-2014 真空连续干燥机 HG/T 5116-2017 橡胶再生罐

液压油是利用液体压力能的液压系统使用的液压介质，在液压系统中起着能量传递、系统润滑、防腐、防锈、冷却等作用。 检测范围

低温液压油，转向系液压油，抗磨液压油，航空液压油，塔吊液压油，矿用液压油等。 检测项目 清洁度检测，粘度检测，抗乳化性检测，腐蚀检测，颗粒度检测，水分检测，闪点检测，燃点检测，老化检测，杂质检测，质量检测，水分，氧化安定性，破乳化性，水解安定性，气泡性，光谱元素分析，污染度，密度，清洁度，低温性，黏度系数，铜片腐蚀，泡沫特性，磨斑直径，酸值，倾点，液相锈蚀，空气释放值等。 检测标准 GB/T 19925-2005 液压传动 隔离式充气蓄能器优先选择的液压油口 JB/T 6683-2011 全液压转向器配套阀 组合阀块 JB/T 9737.2-2000 汽车起重机和轮胎起重机液压油 固体颗粒污染测量方法 NB/SH/T 0830-2010 非石油基和石油基液压油磨损特性叶片泵测定法 NB/SH/T 0846-2010 抗磨液压油高压柱塞泵试验法 QC/T 29104-1992 专用汽车液压系统液压油固体污染度限值 SH/T 0208-1992 航空液压油热氧化安定性及腐蚀测定法 JG/T 69-1999 液压油箱液样抽取法 JB/T 9737-2013 流动式起重机 液压油 固体颗粒污染等级、测量和选用 GB/T 17484-1998 液压油液取样容器 净化方法的鉴定和控制 JB/T 9737.1-2000 汽车起重机和轮胎起重机液压油 固体颗粒污染等级

