

国家石油石化产品质量监督检验中心（广东）

广东省惠州市石油产品质量监督检验中心

检 验 报 告

No.201508147

第 1 页 共 2 页

样品名称	L-QC310 导热油 (2) 号	型号、规格、等级	L-QC310
样品原编号	2015.9.10		商标 ——
样品数量	约500mL	抽样基数	——
来样日期	2015年09月11日	来样方式	送检
检验类别	委托检验		
委托单号	2015009917		
验讫日期	2015年10月21日	样品状态	玻璃瓶装液体
生产日期/批号	——		
委托单位及地址	中海油能源发展股份有限公司惠州石化分公司化验中心 惠州市大亚湾石化大道中四路石化四厂生产楼化验中心		
销售单位及地址	—— ——		
生产单位及地址	—— ——		
检验依据	GB 23971-2009 《有机热载体》		
检验项目	热稳定性(最高允许使用温度下加热720h)、最高允许使用温度。		
<p>检验结论：</p> <p>所检项目符合GB 23971-2009 《有机热载体》标准要求。</p> <p>未经本中心书面批准，不得复制本报告（完整复制除外）</p> <p style="text-align: right;">报告日期：2015 年 10 月 21 日</p>			
<p>备注：</p> <p>1、检测环境条件：——℃，——%RH</p> <p>2、检测仪器：A-264 AKLY-2热稳定性试验仪、A-105 Agilent 7890气相色谱仪等。</p> <p>3、其他：以下空白。</p>			



授权签字人：

杨明松

审核：

刘理明

主检：

何鸿景

国家石油石化产品质量监督检验中心（广东）
广东省惠州市石油产品质量监督检验中心

检 验 报 告

检验报告专用章

No.201508147

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目	方法标准	质量指标	检验结果	单项结论
1	热稳定性(最高允许使用温度下加热720h)	GB/T 23800-2009			
	外观, C	——	透明,无悬浮物和沉淀	透明,无悬浮物和沉淀	合格
	变质率,%	——	≤10	6.4	合格
2	最高允许使用温度	GB/T 23800-2009	310	>310	合格
备注	此栏空白。				

审核：刘理玲

主检：何鸿斌