



2014230155Z



(2014)川质监验字003号

检 验 报 告

Inspection Report

委D2016044

样品名称: 油泥热解残渣

Product Name

委托单位: 绵阳油普能源科技有限公司

Tested Unit

检验类别: 委托检验

Test Category

绵 阳 市 产 品 质 量 监 督 检 验 所

MianYang Product Quality Supervision & Inspection Institute

绵阳市质检所检



绵阳市产品质量监督检验所

检 验 报 告

No: 委D2016044

共2页 第1页

样品名称	油泥热解残渣	商 标	——
委托单位	绵阳油普能源科技有限公司	型号规格	散装
委托单位地址	绵兴东路133号		
生产单位	——	样品等级	/
生产单位地址	——	生产日期	——
抽样地点	——	样品数量	1×1kg
抽样依据	——	抽样基数	——
抽样方法	——	抽样日期	——
送 样 人	蒲文忠	检验性质	委托检验
检验依据	参照《超声-紫外法测定土壤中石油类物质含量》及检验工作委托书	送样日期	2016-1-18
检验项目	见下页	检查封样人	——
检 验 时 环境条件	该次检验环境条件符合标准要求	样品状态	外观未见异常
检 验 时 仪器设备	符合标准要求	检验日期	2016-1-20 至 2016-1-21
检验结论	参照《超声-紫外法测定土壤中石油类物质含量》检验, 该样品所检项目结果见下页。 <div>签发日期: </div>		
备注	——		

批准:

审核:

主检:



NO. 委D2016044

第2页共2页

河漢章

15908221038



2014230155Z

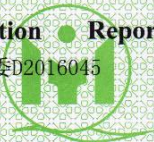


(2014)川质监验字003号

检 验 报 告

Inspection • Report

委D2016045



样品名称: 重质油

Product Name

委托单位: 绵阳油普能源科技有限公司

Tested Unit

检验类别: 委托检验

Test Category

绵阳市质检所检

绵 阳 市 产 品 质 量 监 督 检 验 所

MianYang Product Quality Supervision & Inspection Institute



绵阳市产品质量监督检验所

检验报告

No: 委D2016045

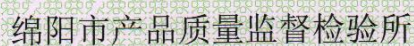
共2页 第1页

样品名称	重质油	商 标	——
委托单位	绵阳油普能源科技有限公司	型号规格	散装
委托单位地址	绵兴东路133号		
生产单位	——	样品等级	/
生产单位地址	——	生产日期	——
抽样地点	——	样品数量	1×500g
抽样依据	——	抽样基数	——
抽样方法	——	抽样日期	——
送 样 人	蒲文忠	检验性质	委托检验
检验依据	GB/T511-2010、GB/T268-1987、GB/T508-1991及检验工作委托书	送样日期	2016-1-18
检验项目	见下页	检查封样人	——
检 验 时 环境条件	该次检验环境条件符合标准要求	样品状态	外观未见异常
检 验 时 仪器设备	符合标准要求	检验日期	2016-1-20 至 2016-1-22
检验结论	参照GB/T511-2010《石油和石油产品及添加剂机械杂质测定法》、GB/T268-1987《石油产品残炭测定法》、GB/T508-1991《石油产品灰分测定法》标准检验，该样品所检项目结果见下页。 <div>签发日期: 2016-1-26</div>		
备注			

批准:

审核:

主检:



NO. 委D2016045

第2页共2页

[illegible]



2014230155Z



(2014)川质监验字003号

1508221018

for MS

检 验 报 告

Inspection • Report

委D2016051

样品名称: 轻质油

Product Name

委托单位: 绵阳油普能源科技有限公司

Tested Unit

检验类别: 委托检验

Test Category

绵阳市

绵 阳 市 产 品 质 量 监 督 检 验 所

MianYang Product Quality Supervision & Inspection Institute



绵阳市产品质量监督检验所

检验报告

No: 委D2016051

共2页 第1页

样品名称	轻质油	商 标	----
委托单位	绵阳油普能源科技有限公司	型号规格	----
委托单位地址	----	样品等级	/
生产单位	----	生产日期	----
生产单位地址	----	样品数量	1×500g
抽样地点	----	抽样基数	-----
抽样依据	-----	抽样日期	-----
抽样方法	-----	检验性质	委托检验
送 样 人	蒲曼	送样日期	2016-1-22
检验依据	GB/T511-2010、GB/T268-1987、GB/T508-1991及检验工作委托书	检查封样人	-----
检验项目	见下页	样品状态	外观未见异常
检 验 时 环境条件	该次检验环境条件符合标准要求	检验日期	2016-1-25 至 2016-1-29
检 验 时 仪器设备	符合标准要求	检验结论	参照GB/T511-2010《石油和石油产品及添加剂机械杂质测定法》、GB/T268-1987《石油产品残炭测定法》、GB/T508-1991《石油产品灰分测定法》标准检验，该样品所检项目结果见下页。 签发日期: 2016年2月1日
备 注	-----		

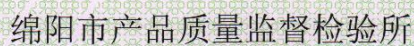
检验所检验



批准:

审核:

主检:



NO. 委D2016051

第2页共2页

章縫騎