



193112050012



检测报告

TEST REPORT

委托单位: 伊犁新天煤化工有限责任公司

项目名称: 伊犁新天煤化工有限责任公司 2020 年度全厂环境监测 (第四季度)

样品类别: 有组织废气 (油气回收排放口)

新疆科耀环保科技有限公司

检验检测专用章

说 明

- 1、报告未加盖本公司“检测报告专用章”和骑缝章无效。
- 2、报告无编制、审核、批准人签字无效。
- 3、在认证有效期限内，报告未加盖 CMA 章无效。
- 4、未经本公司批准，不得部分复印、摘用或篡改，复印件未加盖本公司检测报告专用章无效。由此引起法律纠纷，责任自负。
- 5、检测报告有涂改无效。
- 6、委托方对检测报告结果有异议，在收到检测报告十五日内以书面形式向我公司综合业务室提出，逾期不予受理，无法保存或复现样品不受理申诉，检测结果即签发之日起有效。
- 7、委托方自行采集的样品，仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责

地址：新疆伊宁市利群路六巷

电话：0999-8159288

邮编：835000

新疆科耀环保科技有限公司

检测报告

委托单位	伊犁新天煤化工有限责任公司		
委托人	李万鑫	委托人联系方式	18119093193
项目名称	伊犁新天煤化工有限责任公司 2020 年度全厂环境监测（第四季度）		
采样日期	2020 年 12 月 23 日		
分析日期	2020 年 12 月 24 日		
采样人员	岳乾坤、沙木哈尔		
采样仪器	低浓度自动烟尘烟气综合测试仪 ZR-3260D		
序号	检测项目	分析仪器	仪器型号
1	VOCs（非甲烷总烃计）	气相色谱	GC-4000A
2	苯	气相色谱	GC-4000A
3	甲苯	气相色谱	GC-4000A
4	二甲苯	气相色谱	GC-4000A
5	酚类	可见分光光度计	V-1200
		(*以下空白*)	
备注	/		

新疆科耀环保科技有限公司

废气检测报告

设备型号	低浓度自动烟尘烟气综合测试仪 ZR-3260D			设备编号	XJKY-YQ-057
现场检测人员	岳乾坤、沙木哈尔			检测日期	2020年12月23日
净化装置(除尘器)类型	/	锅炉规格型号		/	
烟囱高度(米)	/	燃料类型	/	工况负荷	/
测点位置	油气回收排放口				
测点截面积(m ²)	0.0491				
监测次数	第一次	第二次	第三次	平均值	
测点温度(°C)	8.5	8.6	8.4		
烟气含氧(%)	/	/	/		
基准氧含量(%)	/	/	/		
流速(m/s)	2.1	2.2	2.0		
标干流量(m ³ /h)	155	163	149	156	
VOCs浓度(以非甲烷总烃计(mg/m ³)(标准状态下))	实测值	54.2	47.1	49.9	50.4
VOCs排放速率(kg/h)		8.4×10 ⁻³	7.7×10 ⁻³	7.4×10 ⁻³	7.8×10 ⁻³
苯浓度(mg/m ³)(标准状态下)	实测值	1.5×10 ⁻³ L	1.5×10 ⁻³ L	1.5×10 ⁻³ L	1.5×10 ⁻³ L
苯排放速率(kg/h)		2.3×10 ⁻⁷ L	2.4×10 ⁻⁷ L	2.2×10 ⁻⁷ L	2.2×10 ⁻⁷ L
甲苯浓度(mg/m ³)(标准状态下)	实测值	1.5×10 ⁻³ L	1.5×10 ⁻³ L	1.5×10 ⁻³ L	1.5×10 ⁻³ L
甲苯排放速率(kg/h)		2.3×10 ⁻⁷ L	2.4×10 ⁻⁷ L	2.2×10 ⁻⁷ L	2.2×10 ⁻⁷ L
二甲苯浓度(mg/m ³)(标准状态下)	实测值	1.5×10 ⁻³ L	1.5×10 ⁻³ L	1.5×10 ⁻³ L	1.5×10 ⁻³ L
二甲苯排放速率(kg/h)		2.3×10 ⁻⁷ L	2.4×10 ⁻⁷ L	2.2×10 ⁻⁷ L	2.2×10 ⁻⁷ L
酚类浓度(mg/m ³)(标准状态下)	实测值	1.56	1.94	1.36	1.62
酚类排放速率(kg/h)		2.4×10 ⁻⁴	3.2×10 ⁻⁴	2.0×10 ⁻⁴	2.5×10 ⁻⁴
除尘效率%	/				
脱硫效率%	/				
备注说明	注: 当检测结果小于最低检出限时, 填报最低检出限并加“L”若标准里未标明检出限时则用“未检出”表示				

编制: 刘亚坤

审核: 刘乾

签发人: 曹强
日期: 2020-12-28

新疆科耀环保科技有限公司
检验检测专用章