



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 2021 年度全厂环境监测 (第三季度)

样品类别: 有组织废气 (筛分楼布袋除尘器)

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“检验检测专用章”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“检验检测专用章”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。
- 8、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。

地址: 新疆伊犁州伊宁市解放西路仁和宜居南门小二楼

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 2021 年度全厂环境监测 (第三季度)		
采样日期	2021 年 8 月 6 日		
分析日期	2021 年 8 月 6 日-9 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	颗粒物	电子天平	BSA224S
		(*以下空白*)	
备注	/		



新疆科耀环保科技有限公司

检测依据

序号	检测项目	分析方法	检出限	分析人
1	颗粒物	《固定污染源排气中颗粒物的测定与气态污染物采样方法》及修改单 GB/T16157-1996	20mg/m ³	岳乾坤
		(*以下空白*)		

技
用

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	3260D18094283
现场检测人员	沙木哈尔、岳乾坤			检测日期	2021年8月6日
净化装置(除尘器)类型	布袋除尘器	锅炉规格型号		/	
烟囱高度(米)	15	燃料类型	/	工况负荷	82%
测点位置	筛分楼布袋除尘器 2#(DA007)				
测点截面积(m ²)	0.5027				
监测次数	第一次	第二次	第三次	平均值	
测点温度(℃)	23.3	23.3	23.4		
烟气含氧(%)	/	/	/		
基准氧含量(%)	/	/	/		
流速(m/s)	25.1	26.0	26.0		
标干流量(m ³ /h)	35685	36974	36961	36540	
颗粒物浓度 (mg/m ³) (标准状态下)	实测值	20L	20L	20L	20L
	折算值	/	/	/	/
颗粒物排放速率(kg/h)	0.714L	0.739L	0.739L	0.731L	
SO ₂ 浓度(mg/m ³) (标准状态下)	实测值	/	/	/	/
	折算值	/	/	/	/
SO ₂ 排放速率(kg/h)	/	/	/	/	
NO _x 浓度(mg/m ³) (标准状态下)	实测值	/	/	/	/
	折算值	/	/	/	/
NO _x 排放速率(kg/h)	/	/	/	/	
除尘效率%	/	/	/	/	
脱硫效率%	/	/	/	/	
备注说明	/				

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	3260D18094283
现场检测人员	沙木哈尔、岳乾坤			检测日期	2021年8月6日
净化装置（除尘器）类型	布袋除尘器	锅炉规格型号	/		
烟囱高度（米）	15	燃料类型	/	工况负荷	82%
测点位置	筛分楼布袋除尘器 3#(DA008)				
测点截面积（m ² ）	0.5027				
监测次数	第一次	第二次	第三次	平均值	
测点温度（℃）	24.0	24.3	24.6		
烟气含氧（%）	/	/	/		
基准氧含量（%）	/	/	/		
流速（m/s）	24.5	25.8	26.0		
标干流量（m ³ /h）	34754	36542	36801		
颗粒物浓度 （mg/m ³ ） （标准状态下）	实测值	20L	20L	20L	20L
	折算值	/	/	/	/
颗粒物排放速率(kg/h)	0.695L	0.731L	0.736L	0.721L	
SO ₂ 浓度（mg/m ³ ） （标准状态下）	实测值	/	/	/	/
	折算值	/	/	/	/
SO ₂ 排放速率(kg/h)	/	/	/	/	
NO _x 浓度(mg/m ³) （标准状态下）	实测值	/	/	/	/
	折算值	/	/	/	/
NO _x 排放速率(kg/h)	/	/	/	/	
除尘效率%	/	/	/	/	
脱硫效率%	/	/	/	/	
备注说明	/				

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	3260D18094283
现场检测人员	沙木哈尔、岳乾坤			检测日期	2021年8月6日
净化装置(除尘器)类型	布袋除尘器	锅炉规格型号		/	
烟囱高度(米)	15	燃料类型	/	工况负荷	82%
测点位置	筛分楼布袋除尘器 4#(DA009)				
测点截面积(m ²)	0.5027				
监测次数	第一次	第二次	第三次	平均值	
测点温度(°C)	24.8	25.1	25.2		
烟气含氧(%)	/	/	/		
基准氧含量(%)	/	/	/		
流速(m/s)	26.1	26.0	25.9		
标干流量(m ³ /h)	36990	36798	36619		
颗粒物浓度(mg/m ³) (标准状态下)	实测值	20L	20L	20L	20L
	折算值	/	/	/	/
颗粒物排放速率(kg/h)	0.740L	0.736L	0.732L	0.736L	
SO ₂ 浓度(mg/m ³) (标准状态下)	实测值	/	/	/	/
	折算值	/	/	/	/
SO ₂ 排放速率(kg/h)	/	/	/	/	
NO _x 浓度(mg/m ³) (标准状态下)	实测值	/	/	/	/
	折算值	/	/	/	/
NO _x 排放速率(kg/h)	/	/	/	/	
除尘效率%	/	/	/	/	
脱硫效率%	/	/	/	/	
备注说明	/				

编制: 刘正坤

审核: 黄彪

签发人: 曹强
日期: 2021.8.11

