

报告编号: 科耀检字 X



XJKY 2020-0335 (e)

任务编号: XJKY2020-0298



# 检测报告

## TEST REPORT

委托单位: 伊香

项目名称: 伊香新天煤化工有限责任公司

样品类别: 有组织废气 (热电灰库排放口)

伊香新天煤化工有限责任公司 2020 年度全厂环

新疆科耀环保科技有限公司

检验检测专用章



## 说

- 1、报告未加盖本公司“检验检测专用章”
- 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 CM
- 4、未经本公司批准，不得部分复印、抽  
检测专用章无效。由此引起法律纠纷
- 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  
公司综合业务室提出，逾期不予受理  
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

地址：新疆伊犁州伊宁市解放西路仁

电话：0999-8159288

邮编：835000

报告编号: 科耀检字

XJKY 2020-0335 (e)

任

020-0298

# 新疆科耀 检

# 有限公司 告

委托单位	伊犁新天煤化工有限公司	
委托人	李万鑫	
项目名称	伊犁新天煤化工有限公司	联系方式 18119095155
采样日期	2020年度全厂环境监测(第四季度)	
分析日期	10月22日	
采样人员	黄鹤	
采样仪器	自动烟尘测试仪 ZR-3260	
序号	检测项目	仪器型号
1	颗粒物	ZR-3260(空白*)
备注		



新疆科耀环  
废气检

设备型号	自动烟尘烟气综合测试仪		
现场检测人员	沙木哈尔、黄鹤		
净化装置(除尘器)类型	布袋除尘器		
烟囱高度(米)	18	燃料类型	
测点位置	热		
测点截面积(m <sup>2</sup> )			
检测次数	第一次		
测点温度(°C)	40.6		
烟气含氧(%)	/		
基准氧含量(%)	/		
流速(m/s)	21.6		
标况流量(m <sup>3</sup> /h)	4134		
颗粒物浓度(mg/m <sup>3</sup> )(标准状态下)	实测值	20L	
	折算值	/	
颗粒物排放速率(kg/h)	8.27×10 <sup>-2</sup> L		
SO <sub>2</sub> 浓度(mg/m <sup>3</sup> )(标准状态下)	实测值	/	
	折算值	/	
SO <sub>2</sub> 排放速率(kg/h)	/		
NO <sub>x</sub> (mg/m <sup>3</sup> )(标准状态下)	实测值	/	
	折算值	/	
NO <sub>x</sub> 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	烟气综合测试仪 ZR-3260		设备编号	
现场检测人员	沙木哈尔、黄鹤		检测日期	
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)		燃料类型	/	工况负荷
测点位置	热电灰库 3#布袋除尘器排口			2020年10月22日
测点截面积(m <sup>2</sup> )	0.0616			/
监测次数	第一次	第二次	第三次	76%
测点温度(°C)	41.2	41.4		
烟气含氧(%)	/	/		
基准氧含量(%)	/	/	41.2	
流速(m/s)	20.4	23.4	/	
标干流量(m <sup>3</sup> /h)	3899	4470	/	平均值
颗粒物浓度(mg/m <sup>3</sup> )	实测值	20L	20L	20.8
(标准状态下)	折算值	/	/	3976
颗粒物排放速率(kg/h)		7.80×10 <sup>-2</sup> L	8.94×10 <sup>-2</sup> L	20L
				4115
SO <sub>2</sub> 浓度(mg/m <sup>3</sup> )	实测值	/	/	/
(标准状态下)	折算值	/	/	95×10 <sup>-2</sup> L
SO <sub>2</sub> 排放速率(kg/h)		/	/	/
				8.23×10 <sup>-2</sup> L
NO <sub>x</sub> (mg/m <sup>3</sup> )	实测值	/	/	/
(标准状态下)	折算值	/	/	/
NO <sub>x</sub> 排放速率(kg/h)		/	/	/
				/
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			/
	限时则用“未检出”表示			/

编制: 王玉娟

审核: 王玉娟

签发: 王玉娟

日期: 2020.10.28

XJKY-YQ-104  
2020年10月22日  
76%  
平均值  
4115  
20L  
/

