

Z 0039245



213108110002

检测报告

报告编号: ZCQ2023060617-01

委托单位: 中国能源建设集团广东火电工程有限公司

样品名称: 环境空气

检测类别: 委托检测

新疆中测测试有限责任公司

2023年6月9日



检测报告使用声明

- 1、报告无“检验检测专用章”无效。
- 2、复制报告时，无重新加盖红色“检验检测专用章”、未经签字或涂改均无效。
- 3、本报告只对本次采样/送检样品检测结果负责。
- 4、由委托单位自行采集的样品，仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。
- 5、对检测报告若有异议，应于收到报告 15 日内向我单位提出。无法保存或复现样品不受理申诉。
- 6、检测报告数据仅作为本次分析检测之用，未经我单位同意，禁止用作其他用途。

地址：新疆维吾尔自治区巴音郭楞蒙古自治州库尔勒市经济技术开发区安
东路 016 号

邮编：841000

联系电话：0996-2237601



F 0073376

213108110002 新疆中测测试有限责任公司

检测报告

报告编号: ZCQ2023060617-01

项目名称	库车轮台火光储能互补(巴州部分)轮台项目施工期环水保监测
样品名称	环境空气
样品来源	采样
样品状态	固态(滤膜): 总悬浮颗粒物
采样日期	2023-06-06
检测日期	2023-06-07~06-08
采样人	高飞 张健胜
取样地点	厂界四周
备注	<p>1. 坐标:</p> <p>上风向: 经度 84.030934, 纬度 41.893067;</p> <p>下风向 1#: 经度 84.022351, 纬度 41.877360;</p> <p>下风向 2#: 经度 84.026900, 纬度 41.876072;</p> <p>下风向 3#: 经度 84.033208, 纬度 41.877574。</p>

编制:

审核:

第 3 页 共 5 页

批准:





213108110002

新疆中测测试有限责任公司

检测结果

报告编号: ZCQ2023060617-01

检测项目	单位	样品编号及检测结果			限值	检出限
上风向		Q23060617-01	Q23060617-02	Q23060617-03	-	
总悬浮颗粒物	mg/m ³	0.182	0.190	0.204	-	0.007
下风向 1#		Q23060617-04	Q23060617-05	Q23060617-06	-	
总悬浮颗粒物	mg/m ³	0.203	0.219	0.215	-	0.007
下风向 2#		Q23060617-07	Q23060617-08	Q23060617-09	-	
总悬浮颗粒物	mg/m ³	0.226	0.207	0.213	-	0.007
下风向 3#		Q23060617-10	Q23060617-11	Q23060617-12	-	
总悬浮颗粒物	mg/m ³	0.193	0.190	0.196	-	0.007



F 0073377

213108110002 新疆中测测试有限责任公司

检测报告附表一

报告编号: ZCQ2023060617-01

检测项目	检测依据	主检仪器
总悬浮颗粒物	HJ 1263-2022 环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法	电子天平 ME55/02 型 XJZC166

检测报告附表二

采样仪器	LB-6120 型综合大气采样器 XJZC154、LB-6120 型综合大气采样器 XJZC155 LB-6120 型综合大气采样器 XJZC156、LB-6120 型综合大气采样器 XJZC157
------	--

*****报告结束*****





213108110002