



NKFJ/D-JS-019

报告编号：NKFJ-HJ-250929-04

210599340228

有效期2027年11月04日

检 验 检 测 报 告

项目名称：西乌金山发电有限公司 2025 年四季度例行
检测（环境空气）

委托单位：西乌金山发电有限公司

报告日期：2025 年 11 月 20 日

内蒙古鯤福检测技术有限公司



声 明

- 1、 本报告中分析结果及结论的使用范围、应满足国家法律、法规及相关行政规定；
- 2、 本报告页码、检验检测专用章、检验检测机构资质认定标志、骑缝章、授权签字人签字齐全时生效；
- 3、 未经本公司书面同意，本报告及数据不得用于商品广告，违者必究；
- 4、 未经本公司书面批准不得复制（全文复制除外）报告；本报告的复印件、需加盖检验检测专用章和骑缝章后生效；
- 5、 被监测单位如对本报告有异议，须于收到本报告十五日内以书面形式向我公司提出，逾期不予受理；
- 6、 本公司不负责采样（如样品是客户提供）时，结果仅对客户提供的样品所检测项目参数负责；
- 7、 当被监测单位提供的信息可能影响结果的有效性时，我公司不承担相关责任；
- 8、 标注“*”项目为分包项目，其检验检测结果来自于外部提供者。

本公司通讯资料：

单位名称：内蒙古鲲福检测技术有限公司

地址（邮编）：内蒙古自治区锡林郭勒盟锡林浩特市额办桃林塔拉社区易观尚都小区 1 号楼 3 层 1 号铺（026000）

电话（传真）：0479-8825555

电子邮箱：nmgkfjcs@163.com

单位负责人：王艳斌

项目名称	西乌金山发电有限公司 2025 年四季度例行检测（环境空气）	
项目编号	NKFJ-HJ-250929-04	
委托单位	西乌金山发电有限公司	
委托单位地址	内蒙古锡林郭勒盟西乌旗巴拉嘎尔高勒镇	
委托单位联系人及电话	张凤财 18648046702	
采样日期	2025 年 11 月 09 日	
检测日期	2025 年 11 月 09 日-2025 年 11 月 18 日	
样品状态	滤膜完好无破损	
检测人员	徐强、苗磊	
报告份数	一式三份	
检测内容	环境空气：总悬浮颗粒物、PM ₁₀ 、PM _{2.5}	
编制人：容珂	日期：2025 年 11 月 20 日	
审核人：	苗磊 2025.11.20	
签发人（周鹏慧）：	日期：2025 年 11 月 20 日	

一、环境空气检测

1.1 检测项目及方法见表 1-1

表 1-1 检测项目及检测方法

样品种类	检测项目	检测依据	检出限
环境空气	PM _{2.5}	《环境空气 PM ₁₀ 和 PM _{2.5} 的测定 重量法》 HJ 618-2011 及修改单	0.010mg/m ³
	PM ₁₀		0.010mg/m ³
	总悬浮颗粒物	《环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法》 HJ1263-2022	7μg/m ³

1.2 检测仪器见表 1-2

表 1-2 仪器设备一览表

序号	仪器设备名称	规格/型号	仪器编号	检定/校准情况	检定/校准有效期
1	综合大气采样器	KB6120 型	NKFJYQ-012	校准	2026.04.13
2	综合大气采样器	KB6120 型	NKFJYQ-013	校准	2026.04.13
3	手持式气象站	PH-II 型	NKFJYQ-196	校准	2026.07.02
4	电子天平	ESJ30-5A	NKFJYQ-030	校准	2026.04.13
5	恒温恒湿称重系统	GH-AWS3	NKFJYQ-112	校准	2025.11.25
6	综合大气采样器	KB6120 型	NKFJYQ-011	校准	2026.04.13

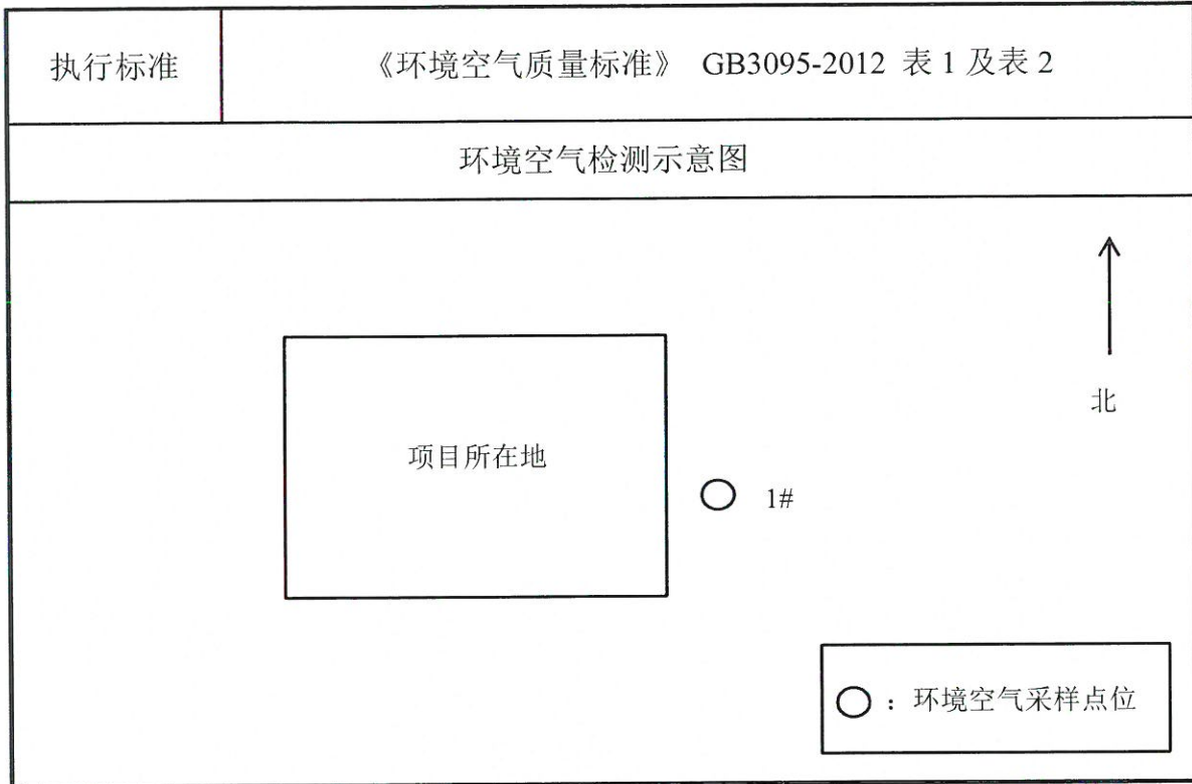
1.3 检测结果见表 1-3 至表 1-4

表 1-3 现场检测气象参数

采样日期	采样时间	温度(°C)	大气压 (KPa)	湿度 (%RH)	风速(m/s)	风向
2025.11.09	00:00-24:00	5.3	90.12	41	2.6	西北

表 1-4 环境空气检测结果

检测点位	检测频次	采样时间/检测项目/检测结果		
		2025.11.09		
		PM _{2.5} (μg/m ³)	PM ₁₀ (μg/m ³)	TSP (μg/m ³)
厂界	00:00-24:00	41	83	151
限值		75	150	300



采样照片:



结束