



NKFJ/D-JS-019
210599340228
有效期2027年11月04日

报告编号: NK FJ HJ-240728-09

检测报告

项目名称: 西乌金山发电有限公司 2024 年三季度例行
检测 (噪声)

委托单位: 西乌金山发电有限公司

报告日期: 2024 年 08 月 11 日

内蒙古鲲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): 内蒙古锡林郭勒盟锡林浩特市易观尚都小区1号楼2层1-201 商业楼(026000)

电话(传真): 0479-8825555

电子邮箱: nmgkfjcs@163.com

单位负责人: 杨常亮

NKFJ/D-JS-019

报告编号: NKFJ-HJ-240728-09

项目名称	西乌金山发电有限公司 2024 年三季度例行检测 (噪声)	
项目编号	NKFJ-HJ-240728-09	
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	2024 年 08 月 09 日	
分析日期	2024 年 08 月 09 日	
检测人员	李长庚、徐强	
报告份数	一式三份	
检测内容	噪声: 厂界噪声	
编制人: 容珂	日期: 2024 年 08 月 11 日	
审核人: 田鹏慧	2024. 8. 11	
签发人 (赵星): 赵星	日期: 2024 年 8 月 11 日	

一、噪声检测

1.1 噪声分析项目见表 1-1

表 1-1 噪声分析方法

序号	分析项目	方法来源	使用仪器	检定/校准情况	检定/校准有效期
1	工业企业 厂界环境 噪声	《工业企业厂界环境 噪声排放标准》 (GB12348-2008)	NKFJYQ-033 多功能 声级计 AWA6228+	检定	2025.05.15
			NKFJYQ-034 声校准 器 AWA6021A	校准	2025.05.15
			G120BD GPS 定位仪 NKFJYQ-070	校准	2025.04.16

1.2 噪声检测点位坐标见表 1-2

表 1-2 噪声检测点位坐标

点位	坐标
1#厂界东	N:44.564186 ° E:117.626882 °
2#厂界南	N:44.565462 ° E:117.629864 °
3#厂界西	N:44.565111 ° E:117.633823 °
4#厂界北	N:44.562764 ° E:117.632761 °

1.3 噪声检测气象条件见表 1-3

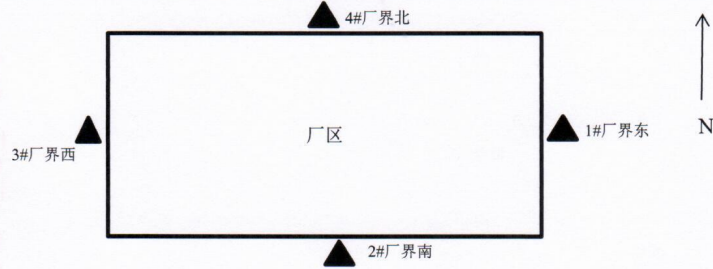
表 1-3 噪声检测气象条件

检测日期	风向	风速 (m/s)	校准器型号	校准前 (dB)	校准后 (dB)	
08月09日	昼	东南	2.4	AWA6021A	93.7	93.9
	夜	东南	2.2	声校准器	93.8	93.8

1.4 噪声检测结果见表 1-4

表 1-4 噪声检测结果

检测时间 2024.08.09						
测点编号	主要声源	测点间距离 (m)	测量值 leq dB (A)			
			昼间		夜间	
1#厂界东	生产噪声	厂界外 1 米处	55	达标	47	达标
2#厂界南	生产噪声	厂界外 1 米处	56	达标	46	达标
3#厂界西	生产噪声	厂界外 1 米处	53	达标	45	达标
4#厂界北	生产噪声	厂界外 1 米处	55	达标	47	达标
执行标准	《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008) 3 类		65		55	



—— 结束 ——