



NKFJ/D-JS-019

报告编号：NKFJ-HJ-240129-08

210599340228  
有效期2027年11月04日

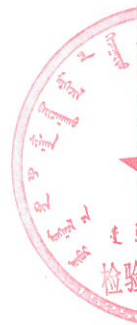
# 检 测 报 告

项目名称：西乌金山发电有限公司 2024 年一季度例行  
检测（噪声）

委托单位：西乌金山发电有限公司

报告日期：2024 年 03 月 19 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

项目名称	西乌金山发电有限公司 2024 年一季度例行检测 (噪声)	
项目编号	NKFJ-HJ-240129-08	
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 02 月 25 日	
分析日期	2024 年 02 月 25 日	
检测人员	李长庚、周鹏慧	
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 03 月 19 日	
审核人: 刘丽娟		
签发人 (赵星): 赵星	日期: 2024 年 03 月 19 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)	AWA6228+型多功能声级计 NKFJYQ-033	检定	2024.07.31
			AWA6021A 声校准器 NKFJYQ-034	校准	2024.07.31
			G120BD GPS 定位仪 NKFJYQ-070	校准	2024.04.18

### 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:44.565049 ° E:117.633877 °
2#厂界南	N:44.562343 ° E:117.632117 °
3#厂界西	N:44.561029 ° E:117.628512 °
4#厂界北	N:44.564408 ° E:117.628427 °

### 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

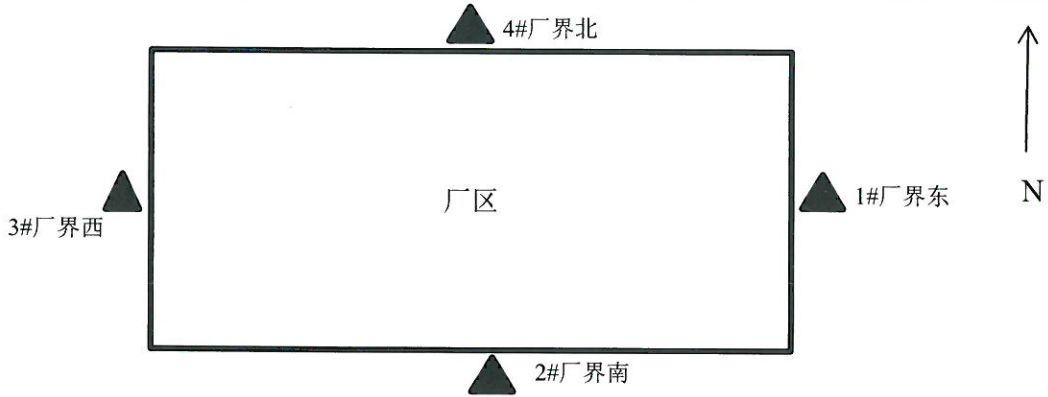
检测日期		风向	风速 (m/s)	校准器型号	校准前 (dB)	校准后 (dB)
02月25日	昼	西北	2.3	AWA6021A 声校准器	93.6	93.8
	夜	西北	2.0		93.8	93.8

### 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 2024.02.25						
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	54.9	达标	45.0	达标
2#厂界南	生产噪声	厂界外 1 米处	53.8	达标	44.6	达标
3#厂界西	生产噪声	厂界外 1 米处	52.8	达标	43.4	达标

4#厂界北	生产噪声	厂界外 1 米处	54.7	达标	45.4	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 ——