

检 测 报 告

一、委托信息

委托单位 委托编号	地址 ZYTHJB2024-1789	检测类别 检测类别	检测、评价依据 GB18483-2018
--------------	-----------------------	--------------	-------------------------

检测场所	检测位置	检测项目	检测频次
地点	西厂界、南厂界、东厂界、北厂界	厂界环境噪声	昼夜间各 1 次，检测 1 天

二、检测依据及标准限值

- 《声环境质量标准》(GB 3096-2008)；
- 《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)；
- 《环境影响评价技术导则声环境》(HJ 2.4-2009)；
- 《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)；
- 《声环境功能区划分技术规范》(GB/T 15193-2014)；
- 《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)；
- 《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)；

三、检测分析方法

依据	检测方法	检测标准 (方法) 名称 及编号 (含备注)	仪器型号名称、型号 及编号	备注
噪声	厂界环境噪声	GB 12348-2008 GB 12348-2008	声级计 HMS1100-11-01L	7.0

四、检测结果

(1) 厂界环境噪声

检测 日期	序号	检测点位	检测结果 单位: dB(A)			
			昼间		夜间	
			$L_{eq,1h}$	L_{max}	$L_{eq,1h}$	L_{max}
2024-10-11	1#	西厂界	58	65	55	62
	2#	南厂界	56	63	53	60
2024-10-11	3#	东厂界	57	64	54	61
2024-10-11	4#	北厂界	55	62	52	59
检测点声压级	50	50	/	/	/	/

《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008) 3类声环境功能区限值。

检测时天气状况: 晴天, 风速: 1.2m/s, 检测时间: 2024-10-11 14:00-16:00。

检测人员: 张三、李四。

检测地点: 厂界环境噪声检测点。

检测目的: 委托检测。

检测结论: 符合。

检测报告



签字人姓名:

陈新云

检测单位

