



180212050073

CHJC-BG-003

第 1 页 共 4 页

检测 报 告

报告编号 BG240515-ZS-005

委 托 单 位 _____ 天津市万达轮胎集团有限公司 _____

委托单位联系方式 _____ 天津市北辰区宜兴埠畜牧研究所路 _____

检 测 内 容 _____ 噪声检测 _____



天津昶海环境监测服务有限公司



一、检测日期: 2024 年 05 月 15 日

二、检测地点、检测项目及频次

1、检测地点: 天津市万达轮胎集团有限公司厂界外 1 米 4 点位

2、检测频次: 每周期昼间 1 次, 夜间 1 次, 共 1 周期

3、检测项目: 厂界环境噪声

三、检测方法及依据

《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB 12348-2008

《声环境质量标准》GB3096-2008

四、主要检测仪器名称、型号

AWA5688 多功能声级计 编号: 090

AWA6228+ 多功能声级计 编号: 078

DEM6 轻便三杯风向风速表 编号: 099、029

五、主要校准仪器名称、型号

AWA6221B 声校准器 编号: 096

AWA6221A 声校准器 编号: 079

六、噪声及气象检测结果

厂界环境噪声检测结果

检测时间	检测频次	天气状况	风速 (m/s)	声源类别	声功能区类别	生产负荷
2024.05.15	1	无雨雪 无雷电	1.6	工业、交通 噪声	1#、2#: 3类 3#、4#: 4a类	厂内设备 正常运行
	2	无雨雪 无雷电	1.9			
测定号	测点位置	第 1 频次 (昼间)		第 2 频次 (夜间)		
		主要声源	dB (A)	主要声源	dB (A)	
1#	东侧厂界外 1 米	工业	59	工业	54	
2#	东侧厂界外 1 米	工业	60	工业	54	
3#	西侧厂界外 1 米	工业、交通	63	工业	54	
4#	西侧厂界外 1 米	工业、交通	67	工业	53	

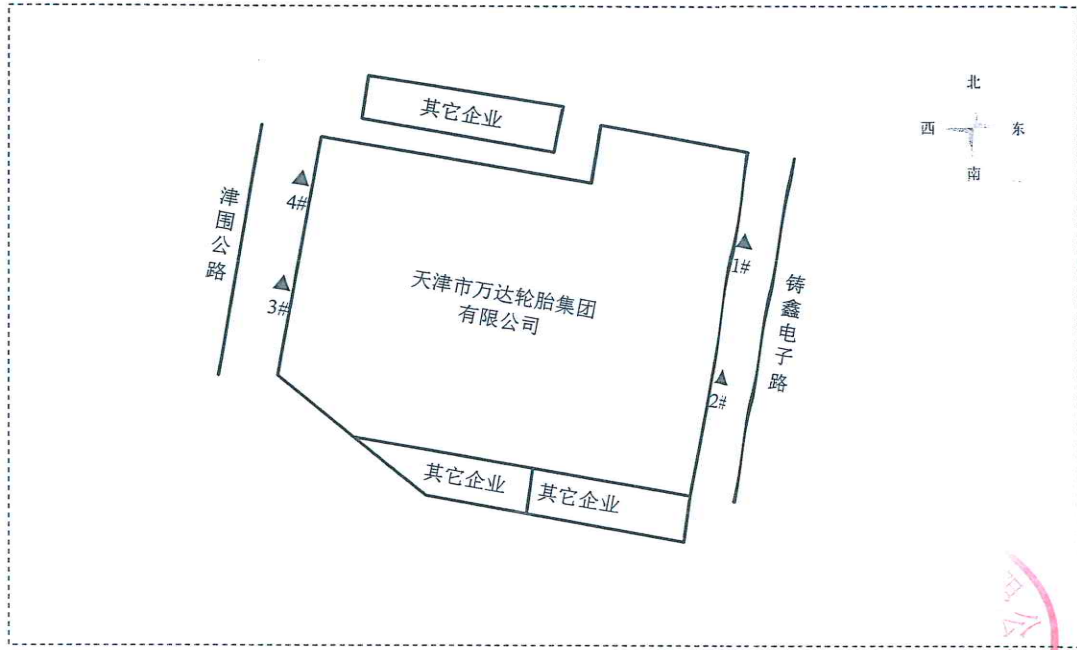
七、测量结果评价

1.监测结果表明, 1#、2#监测点位昼间、夜间厂界声级均未超过《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB 12348-2008 中的 3 类标准限值。

2.监测结果表明, 3#、4#监测点位昼间、夜间厂界声级均未超过《声环境质量标准》 GB3096-2008 中的 4a 类标准限值。

八、检测点位示意图

2024 年 05 月 15 日检测点位示意图



报告编制: 赵莹

审核: 张振

批准: 崔杰

报告日期: 2024年 5 月 20 日