



检 测 报 告

报告编号 BG200109-ZS-002

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 _____ 厂界噪声检测 _____



天津昶海环境监测服务有限公司



一、检测日期: 2020 年 01 月 09 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 4 点位连续有效声级检测
- 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: 1min Leq (A)

三、检测方法及其依据

《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB 12348-2008

四、主要检测仪器名称、型号

AWA5688 多功能计声级计 编号: 094

DEM6 轻便三杯风向风速表 编号: 113

五、校准仪器名称、型号

校准仪器 AWA6221B 编号: 192

六、噪声及气象检测结果

连续 1min Leq(A)

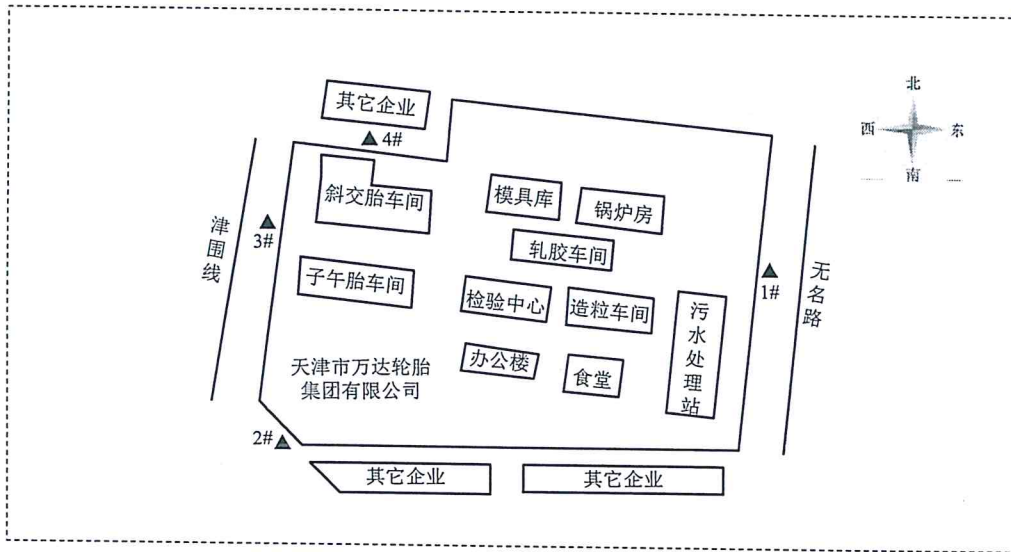
检测时间	检测频次	天气状况	风速 (m/s)	声源性质	声功能区类别	生产负荷
2020.01.09	1	晴	1.2	稳态噪声	---	厂内设备正常运行
	2	晴	1.4			
检测点位	第 1 频次 (昼间)			第 2 频次 (夜间)		
	时间	主要声源	dB (A)	时间	主要声源	dB (A)
1#	11:30	厂内生产作业	58	22:17	厂内生产作业	52
2#	11:35	厂内生产作业	62	22:24	厂内生产作业	52
3#	11:41	厂内生产作业	62	22:30	厂内生产作业	53
4#	11:48	厂内生产作业	62	22:35	厂内生产作业	53

以下空白后续部分见下页



七、检测点位示意图

2020 年 01 月 09 日检测点位示意图



报告编制: 吴霞

审核: 张国振

批准: 张清

报告日期: 2020 年 1 月 13 日

