

监测报告



报告编号：YG101601Z001AZ

样品类别：工业企业厂界环境噪声
委托单位：吉林省鸿祥实业有限责任公司
项目地址：长春市汽车产业开发区长沈路 1043 公里处
监测类别：委托监测
报告日期：2023/10/25



吉林省华航环境检测有限公司

报 告 说 明

- 1、报告只适用于本次检测目的;
- 2、报告仅对来样或采样的检测结果负责;
- 3、报告中的检测结果仅适用于检测时委托方提供的工况条件;
- 4、报告为电脑打字, 手写、涂改无效;
- 5、报告无检测专用章、骑缝章和批准人签字无效;
- 6、本公司报告正本采用特制防伪纸张印制, 纸张表面带有 (HHJC) 防伪纹路, 该防伪纹路不支持复印, 即复制件不会带有 (HHJC) 防伪纹路;
- 7、未经本公司批准, 不得部分复制报告; 经本公司同意, 报告复印件无公司 (HHJC) 报告专用章和骑缝章无效;
- 8、对本《检测报告》未经授权, 部分或全部转载、篡改、伪造都是违法的, 将被追究民事责任甚至刑事责任;
- 9、委托单位对于检测结果的使用、使用所产生的直接或间接损失及一切法律后果, 本检测单位不承担任何经济和法律责任。

本机构通讯资料 :

单位名称: 吉林省华航环境检测有限公司

联系地址: 长春市高新区畅达路 777 号三层

邮政编码: 130000

联系电话(Tel): 0431-81874787

传 真(Fax): 0431-81874787



监测报告

样品类别: 工业企业厂界环境噪声

第 1 页共 2 页

1、样品信息

监测日期	监测点位	天气情况	监测期间最大风速 (m/s)
2023/10/17	见下表	晴	昼 1.8/夜 1.7

2、监测方法及仪器信息

监测方法	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008
主要仪器名称及型号	多功能声级计 AWA 5688 等

3、监测结果

监测时间	监测点位	监测结果 (Leq, dB (A))				
		测量值	背景值	噪声排放值	排放限值	评价
昼间 08:36~09:09	东厂界外 1m▲1	51.5	—	52	65	达标
	南厂界外 1m▲2	48.4	—	48	65	达标
	西厂界外 1m▲3	52.2	—	52	65	达标
	北厂界外 1m▲4	52.2	—	52	65	达标
夜间 22:06~22:31	东厂界外 1m▲1	38.8	—	39	55	达标
	南厂界外 1m▲2	39.5	—	40	55	达标
	西厂界外 1m▲3	40.3	—	40	55	达标
	北厂界外 1m▲4	39.2	—	39	55	达标

备注

1.测点▲1、▲2、▲3、▲4 昼间和夜间噪声测量值小于相应噪声排放源排放标准的限值, 依据标准《环境噪声监测技术规范 噪声测量值修正》(HJ 706-2014) 6.1 的规定, 可以不进行背景噪声的测量及修正, 直接评价为达标。
 2.限值依据《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008) 表 1 中 2 类标准限值。
 3.夜间噪声最大声级 50 dB (A), 为偶发噪声。

本页以下为空白

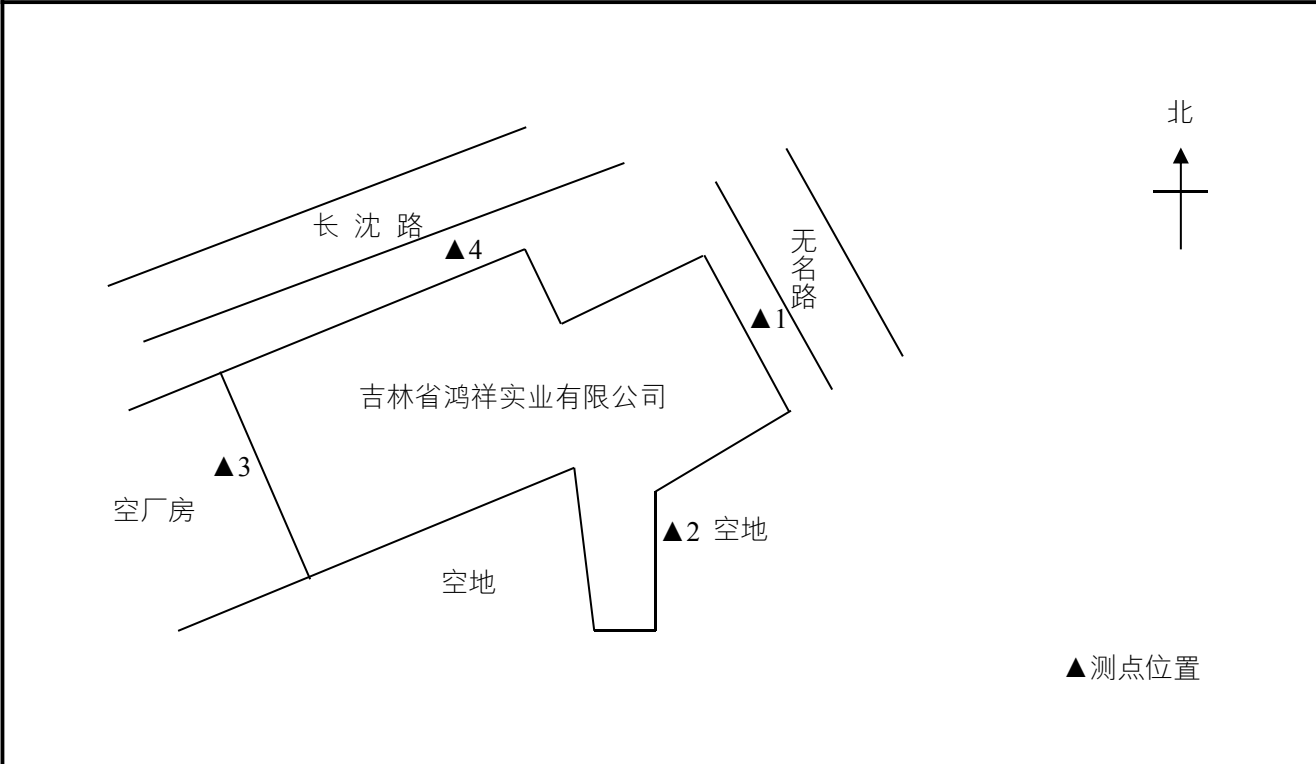


监测报告

样品类别: 工业企业厂界环境噪声

第 2 页共 2 页

4、监测点位示意图



报告结束

编写 : _____ 审核 : _____ 签发 : _____ 签发日期: _____

