



191012110235

正本



CXHJ-4-JJ094-B/2

# 检测报告

## TEST REPORT

检测编号： CXHJX2303165

检测类别：	委托检测
项目名称：	季度噪声检测
委托单位：	泰兴市扬子医药化工有限公司

泰州市成兴环境检测技术有限公司

TAI ZHOU CHENG XING ENVIRONMENTAL TESTING TECHNOLOGY Co., Ltd.

二零二三年三月二十三日



# 声 明

一、本报告加盖本公司检验检测专用章及骑缝章后生效；本报告无编制、审核、签发者签名无效。

二、本检测报告只对所检样品检测项目的检测结果负责；对委托单位自行采集的样品，仅对送检样品负责；对本公司采集的样品，仅对采样当天的工况负责。无法复现的样品，不受理复检。

三、用户对本报告若有异议，可在收到本报告后 15 日内，向本公司书面提出异议，逾期不提出，则视为认可本检测报告。

四、未经书面批准，不得以任何形式复制本报告；复制本报告未重新加盖检验检测专用章视为无效，任何对本报告的涂改、伪造、变更及不当使用均无效，其责任人将承担相关法律及经济责任，我公司保留对上述行为追究法律责任的权利。

五、我公司对本报告的检测数据保守秘密，存档报告保存期限不少于 6 年。

地 址：中国 江苏省 泰兴 经济开发区 滨江南路 20 号


邮政编码：225400

电 话：0523-87676633

传 真：0523-87676633

电子邮件：1255256916@qq.com

### 检测报告

委托单位	泰兴市扬子医药化工有限公司		
通讯地址	泰兴经济开发区新港南路 16 号		
联系人	季伟	联系电话	13365232608
采样负责人	王朝阳	采样日期	2023-03-13
样品状态	/	分析日期	2023-03-13
检测目的	为委托单位检测项目提供数据。		
检测内容	噪声：工业企业厂界环境噪声。		
检测依据	检测依据详见附表 1。		
检测结果	①见 P2 页； ②本单位一般不提供参考限值及结果判定，除非客户要求并提供参考限值来源。		
备注	仪器设备信息详见附表 2。		
编制：陈晨	签字：		
审核：殷沛	签字：		
签发：童岩	签字：		
		签发日期	2023年3月23日

12

表 1 厂界环境噪声检测结果

测量时间	昼间：2023-03-13 17:14~18:37 夜间：2023-03-13 22:29~23:47			声功能区	3 类
环境条件	昼间：晴，风速 2.6m/s 夜间：晴，风速 2.5m/s			工况说明	正常生产
测点号	测点位置	主要噪声源	距声源距离 (m)	测量值 dB(A)	
				昼间	夜间
1	厂界南侧外 1 米	/	/	57	48
2	厂界西侧外 1 米	/	/	58	48
3	厂界北侧外 1 米	/	/	59	48
4	厂界东侧外 1 米	/	/	57	44
参考限值 dB(A)				65	55
采样人员	蔡星翔、王朝阳				
备注	参考限制来源于排污许可证平台。				

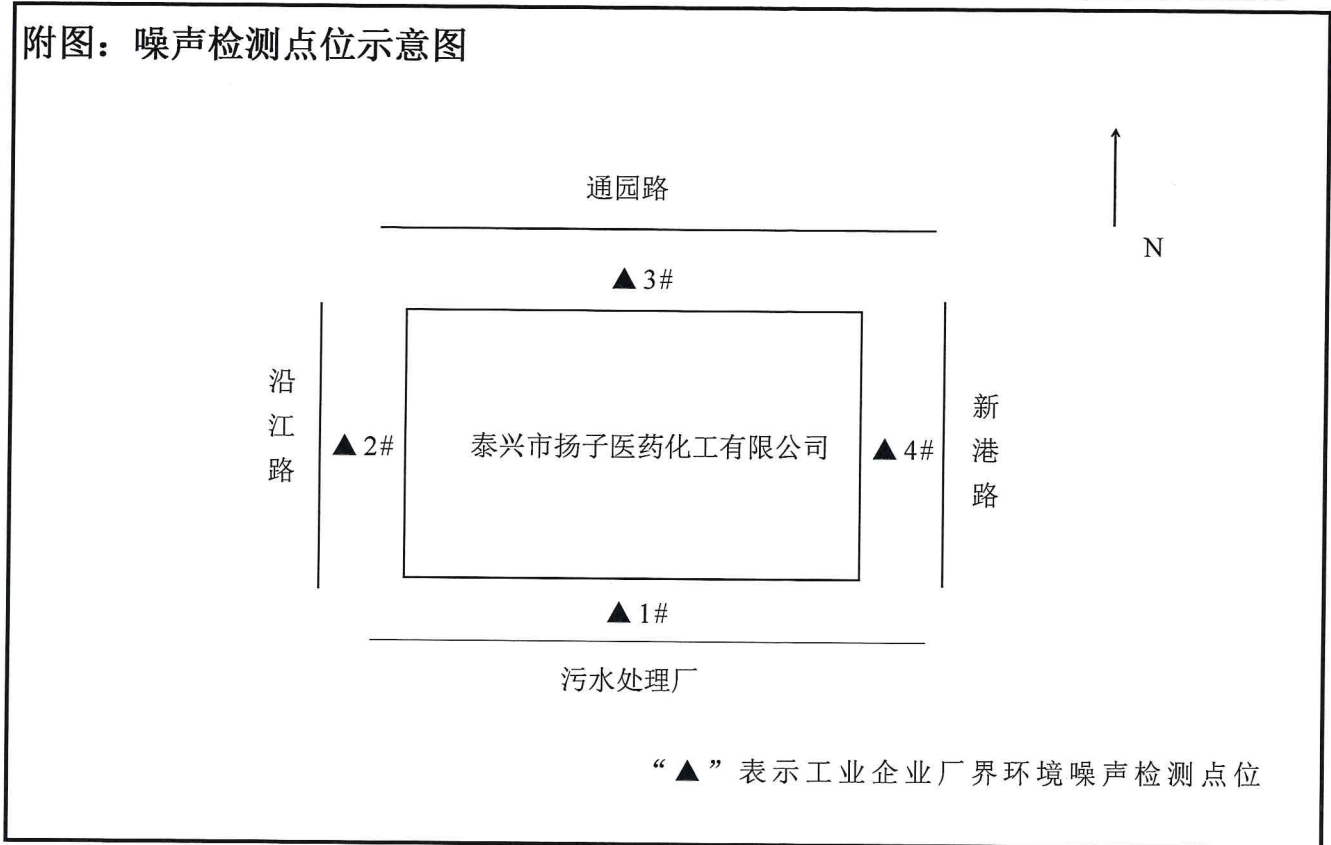
附表 1 检测依据表

检测项目	分析方法	方法检出限
噪声和振动		
工业企业厂界环境噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008	/
备注	/	

附表 2 设备信息一览表

类别	仪器编号	规格型号	设备名称	检定/校准有效期
噪声和振动	X-008-02	AWA6228+	多功能声级计	2024.2.8
	X-009-02	AWA6221A	声校准器	2024.2.8
	X-016-01	Kestrel 5500	便携式风速气象测定仪	2024.2.11

附图：噪声检测点位示意图



\*\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*\*

