



正本



CXHJ-4-JJ094-B/1

# 检测报告

## TEST REPORT

检测编号： CXHJX2206252

检测类别： 委托检测  
项目名称： 噪声检测  
委托单位： 双乐颜料泰兴市有限公司

泰州市成兴环境检测技术有限公司

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

二零二二年六月二十一日



# 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	双乐颜料泰兴市有限公司		
通讯地址	泰兴经济开发区疏港路 18 号		
联系人	杨正武	联系电话	15195240815
采样负责人	杨波	采样日期	2022-06-17
样品状态	/	分析日期	2022-06-17
检测目的	为委托单位检测项目提供数据		
检测内容	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	见 P2 页。		
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	2022年6月21日

表 1 厂界环境噪声检测结果

测量时间	昼间：2022-06-17 17:01~18:15 夜间：2022-06-17 22:03~23:24			声功能区	3 类
环境条件	昼间：晴，风速 4.3m/s 夜间：晴，风速 4.5m/s			测试工况	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	厂界外东侧外 1 米	/	/	57	46
2	厂界外南侧外 1 米	/	/	53	47
3	厂界外西侧外 1 米	/	/	55	46
4	厂界外北侧外 1 米	/	/	54	45
参考限值 dB(A)				65	55
采样人员	杨波、王朝阳				
备注	参考限值来源于排污许可证平台。				

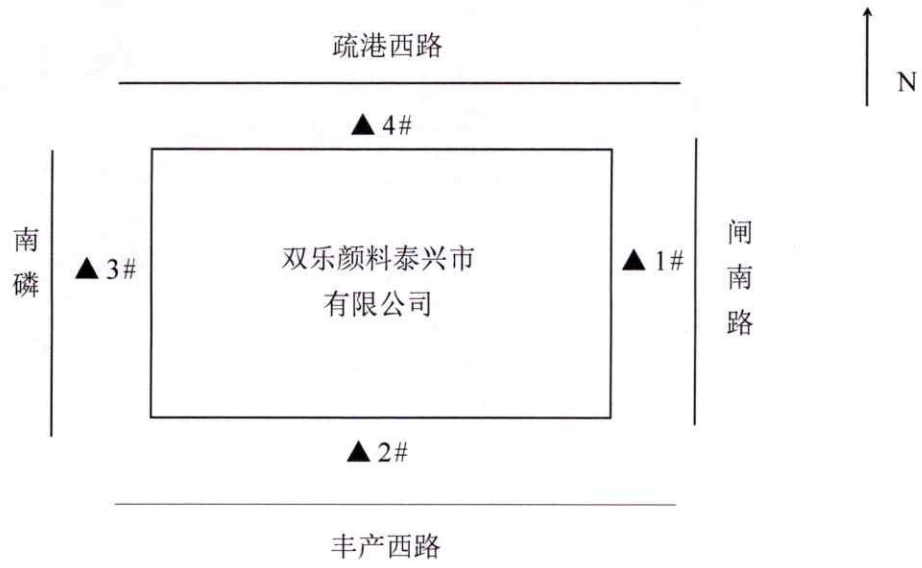
附表 1 检测依据表

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-008-03	AWA6228+	多功能声级计	2023.2.15
	X-009-03	AWA6021A	声校准器	2023.2.15
	X-016-01	Kestrel 5500	便携式风速气象测定仪	2023.2.17

附图：噪声检测点位示意图



“▲”表示厂界环境噪声检测点位

\*\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*\*