



201012340085

检测报告

报告编号: FZ/HC24N0214

检测类别: 委托检测

项目名称: 2024年度环境检测项目 (噪声)

委托单位: 徐州钛白化工有限责任公司



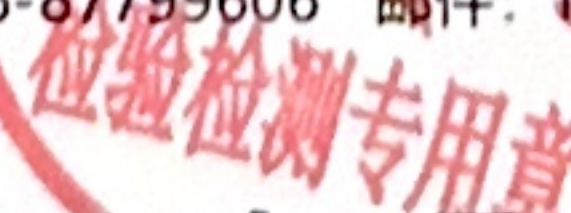
江苏方正环保集团有限公司

检测中心地址: 徐州经济技术开发区新微半导体加速器17号

邳州分场所地址: 邳州经济开发区化工污水处理厂院内

电话: 0516-87799606 邮件: fzbjczx@163.com

2024年6月5日



声 明



- 一、本报告未盖本公司检验检测专用章（或公章）及骑缝章无效。
- 二、本报告无编制、审核及签发人签字或等效的标识无效。
- 三、本报告发生任何涂改后均无效。
- 四、未经本公司书面批准，不得部分复制本报告；未重新加盖本公司鲜章的报告复制件无效。
- 五、本报告检测数据和结果仅适用本公司采样和委托方送检的样品。
- 六、本报告若数据及资料左上角标注“◇”，表示该数据及资料由委托方提供，其真实性、准确性和完整性由委托方负责，本公司不承担由此引起的任何责任。
- 七、本报告若项目左上角标注“☆”，表示经委托方同意该项目由分包方进行检测。
- 八、本报告若项目左上角标注“△”，表示该项目由本公司邳州分场所进行检测。
- 九、本公司不带CMA标识的检测报告仅供委托方科研、教学、企业内部质量控制、企业产品研发等目的，不具有对社会的证明作用。
- 十、委托方对本报告如有异议，请于收到报告十五日内向本公司书面提出。

检测机构：江苏方正环保集团有限公司

联系地址：徐州经济技术开发区新微半导体加速器17号

邳州分场所地址：邳州经济开发区化工污水处理厂院内

邮政编码：221009

联系电话：0516-87799606（兼传真）

电子邮件：fzhbjczx@163.com

检测报告

委托单位	徐州钛白化工有限责任公司	地址	江苏徐州工业园区天永路99号
联系人	刘星宇	电话	13685188600
受检单位	徐州钛白化工有限责任公司	地址	江苏徐州工业园区天永路99号
样品类别	噪声	检测人	纪东旭、马仁杰
检测日期	2024.05.29-2024.05.30	分析日期	/
检测目的	委托检测		
检测内容	噪声: 工业企业厂界环境噪声		
检测仪器	见附件1		
检测依据	见附件2		
结论	详见检测结果。		
备注	评价标准由委托方提供。		

编制: 李慧审核: 刘开亮签发: 张静

检验检测专用章:

签发日期: 2024



检测结果

表1 工业企业厂界环境噪声

检测点位	主要声源	距声源距离 (m)	等效声级dB(A)	执行标准 限值 dB(A)	达标情况
			昼间		
			14:20-15:15 (2024-05-29)		
东厂界外1m Z1	/	/	61	65	达标
南厂界外1m Z2	/	/	61	65	达标
西厂界外1m, 高于围 墙外0.5m Z3	/	/	63	65	达标
北厂界外1m, 高于围 墙外0.5m Z4	风机	~8	62	65	达标
检测条件			多云, 风速2.5m/s	/	/
检测点位	主要声源	距声源距离 (m)	等效声级dB(A)	执行标准 限值 dB(A)	达标情况
			夜间		
			23:10-次日00:06 (2024-05-29~2024-05-30)		
东厂界外1m Z1	/	/	52	55	达标
南厂界外1m Z2	/	/	52	55	达标
西厂界外1m, 高于围 墙外0.5m Z3	/	/	54	55	达标
北厂界外1m, 高于围 墙外0.5m Z4	风机	~8	53	55	达标
检测条件			多云, 风速2.1m/s	/	/
备注	执行标准限值: 执行徐州钛白化工有限责任公司排污许可证许可浓度浓度限值标准 (排污许可证版本: 3)。				

附 件

附件1 主要检测仪器信息

仪器名称	仪器型号	仪器编号
多功能声级计	AWA5688	FZ/XC163
声校准器	HS6020A	FZ/CY184

附件2 本次检测的依据

类别	检测项目	检测标准 (方法) 名称及编号 (含年号)
噪声	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

附图

附图1 检测点位示意图



以下空白。