



国创科技

GUOCHUANG TECHNOLOGY

检测报告

TEST REPORT

报告编号 GC2302004-06

检测类别 委托检测

委托单位 江苏恒峰精细化学股份有限公司

报告日期 2023 年 12 月 25 日

网址	www.gcdet.com	地址	南京市江宁区将军大道 37 号翠屏科技园楼三号楼一层
邮箱	JSGC2015@126.com	电话	+86-025-86127768

江苏国创环保科技有限公司检测报告

委托单位	江苏恒峰精细化学股份有限公司		
地 址	如东沿海经济开发区海滨四路 35 号		
联 系 人	丁佐杰	联系方式	13862757173
样品类别	水和废水、噪声	测 试 人	杨晨、许艳梅等
采样日期	2023.12.15,2023.12.27	测试日期	2023.12.15-2023.12.16,2023.12.27
检测目的	受江苏恒峰精细化学股份有限公司委托进行雨水检测		
检测内容	1、雨水: 悬浮物、化学需氧量 2、噪声: 厂界噪声		
检测方法	详见附表 1		
检测仪器	详见附表 2		
检测结果	详见表 1-2		
执行标准	/		
编制:	检验检测专用章		
审核:			
签发:	职务: 授权签字人	签发日期:	

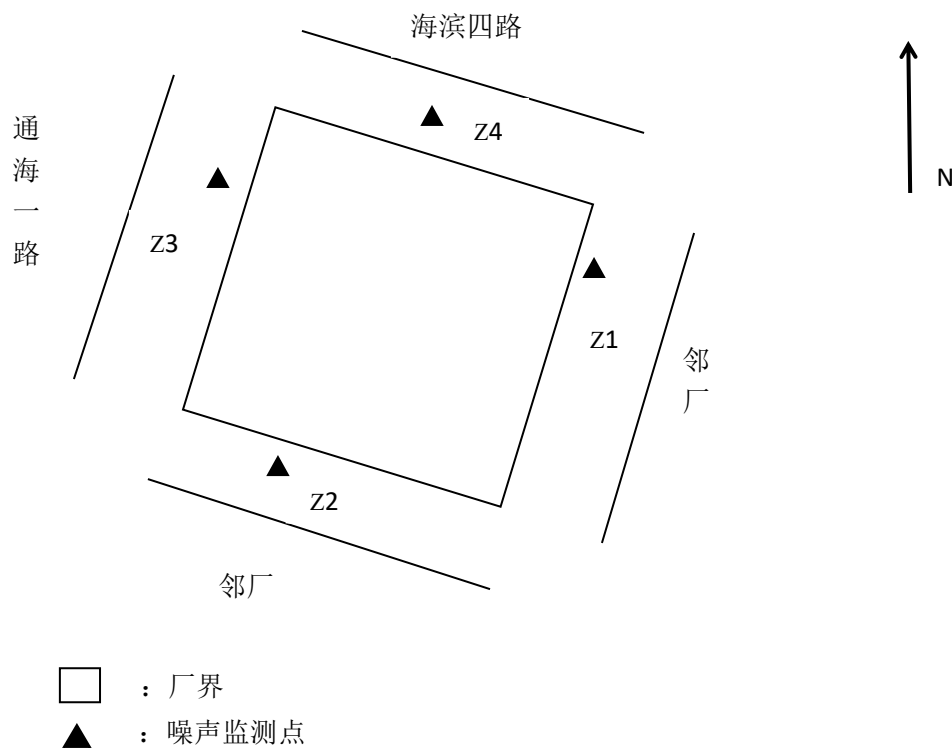
表 1 雨水检测结果

检测项目	单位	检测结果		
		采样日期: 2023.12.15		
		采样点位: 雨水排口		
		第一次	第二次	第三次
		澄清无味	澄清无味	澄清无味
悬浮物	mg/L	7	6	6
化学需氧量	mg/L	18	17	18

表 2 噪声检测结果

点位编号	主要声源	采样时间: 2023.12.27					
		检测时间		结果/dB(A)	检测时间		结果/dB(A)
Z1	生产	昼间	15:37-15:47	54.3	夜间	22:01-22:11	44.0
Z2	生产		15:59-16:09	54.1		22:18-22:28	44.1
Z3	生产		16:23-16:33	53.9		22:39-22:49	43.8
Z4	生产		16:50-17:00	53.4		23:05-23:15	44.8

检测气象条件:
 2023.12.27 昼间天气: 晴, 风速: 1.8m/s; 夜间天气: 晴, 风速: 1.9m/s。



附图 噪声采样点位示意图

附表 1 检测方法一览表

检测类别	分析项目	检测依据	检出限
水和废水	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989	/
	化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	4mg/L
噪声	工业企业厂界噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准 GB 12348-2008	/

注: “/” 表示此指标的测试方法中对检出限未做规定。

附表 2 检测仪器设备一览表

检测类别	分析项目	仪器编号	仪器名称	仪器型号
水和废水	悬浮物	GC-RD-0016	分析天平	AUW220D
	化学需氧量	GC-RD-0040	滴定管	50ml
噪声	厂界噪声	GC-PD-0007	多功能声级计	AWA6228+
		GC-PD-0001	声校准器	AWA6221A

以下空白