



201012340085

检测报告

报告编号：FZ/H21N079-03

检测类别：委托检测

项目名称：徐州燃烧控制研究院有限公司度检测项目

委托单位：徐州燃烧控制研究院有限公司



江苏方正环保集团有限公司

检测中心地址：徐州市泉山区黄河南路60号

电话：0516-82365299 邮件：fzhhjczx@163.com

检测检验专用章

2021年9月30日



检测报告

委托单位	徐州燃烧控制研究院有限公司	地 址	徐州经济技术开发区宝莲寺路16号
联系人	侯鸿鹏	电 话	15252002592
受检单位	徐州燃烧控制研究院有限公司	地 址	徐州经济技术开发区宝莲寺路16号
样品类别	废气、废水、噪声	检测人	郭志强、鹿贺贺、李龙龙
检测日期	2021.09.10	分析日期	2021.09.10-2021.09.15
检测目的	委托检测		
检测内容	废气（无组织）：颗粒物 废水：pH值、悬浮物、氨氮、总磷、化学需氧量、五日生化需氧量、氟化物 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。		
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>编 制： <u>刘 雪</u></p> <p>审 核： <u>袁 娇 娇</u></p> <p>签 发： <u>周 生 东</u></p> </div> <div style="width: 45%; text-align: right;"> <p>检验检测专用章：</p> <p>签发日期： 2021 年 9 月 30 日</p> </div> </div> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  </div>			

检测结果

表1 无组织废气

检测项目	频次	新厂区厂界 (2021-09-10)												监控点浓度 最大值	执行标准 限值	达标 情况
		厂界上风向Qw01		厂界下风向Qw02		厂界下风向Qw03		厂界下风向Qw04								
		样品编号	检测结果	样品编号	检测结果	样品编号	检测结果	样品编号	检测结果							
颗粒物 (mg/m ³)	第一次	B21NJ044 (3/4)Qw01-1	0.107	B21NJ044 (3/4)Qw02-1	0.214	B21NJ044 (3/4)Qw03-1	0.232	B21NJ044 (3/4)Qw04-1	0.232	0.322	1.0	达标				
	第二次	B21NJ044 (3/4)Qw01-2	0.143	B21NJ044 (3/4)Qw02-2	0.197	B21NJ044 (3/4)Qw03-2	0.322	B21NJ044 (3/4)Qw04-2	0.268							
	第三次	B21NJ044 (3/4)Qw01-3	0.108	B21NJ044 (3/4)Qw02-3	0.234	B21NJ044 (3/4)Qw03-3	0.198	B21NJ044 (3/4)Qw04-3	0.288							
	第四次	B21NJ044 (3/4)Qw01-4	0.126	B21NJ044 (3/4)Qw02-4	0.288	B21NJ044 (3/4)Qw03-4	0.234	B21NJ044 (3/4)Qw04-4	0.252							
备注	执行标准限值：执行徐州燃烧控制研究院有限公司排污许可证可排放浓度限值标准。															

检测 结 果

表2 废水

检测点位		新厂区废水总排口 (2021-09-10)				执行标准 限值	达标 情况
检测频次		第一次	第二次	第三次	均值/范围		
样品编号		B21NJ044 (3/4)Sw01-1	B21NJ044 (3/4)Sw01-2	B21NJ044 (3/4)Sw01-3			
pH值	无量纲	7.24	7.24	7.24	7.24	6~9	达标
悬浮物	mg/L	20	17	18	18	400	达标
氨氮	mg/L	3.78	3.71	3.72	3.74	30	达标
总磷	mg/L	0.37	0.37	0.36	0.37	6	达标
化学需氧量	mg/L	25	26	25	25	500	达标
五日生化需氧量	mg/L	5.9	5.8	5.7	5.8	300	达标
氟化物	mg/L	0.91	0.93	0.91	0.92	20	达标
样品状态		淡黄、微味、 无浮油	淡黄、微味、 无浮油	淡黄、微味、 无浮油	/	/	/
备注		执行标准限值：执行《污水综合排放标准》(GB 8978-1996)表4三级标准，同时满足荆马河污水处理厂接管标准要求。					

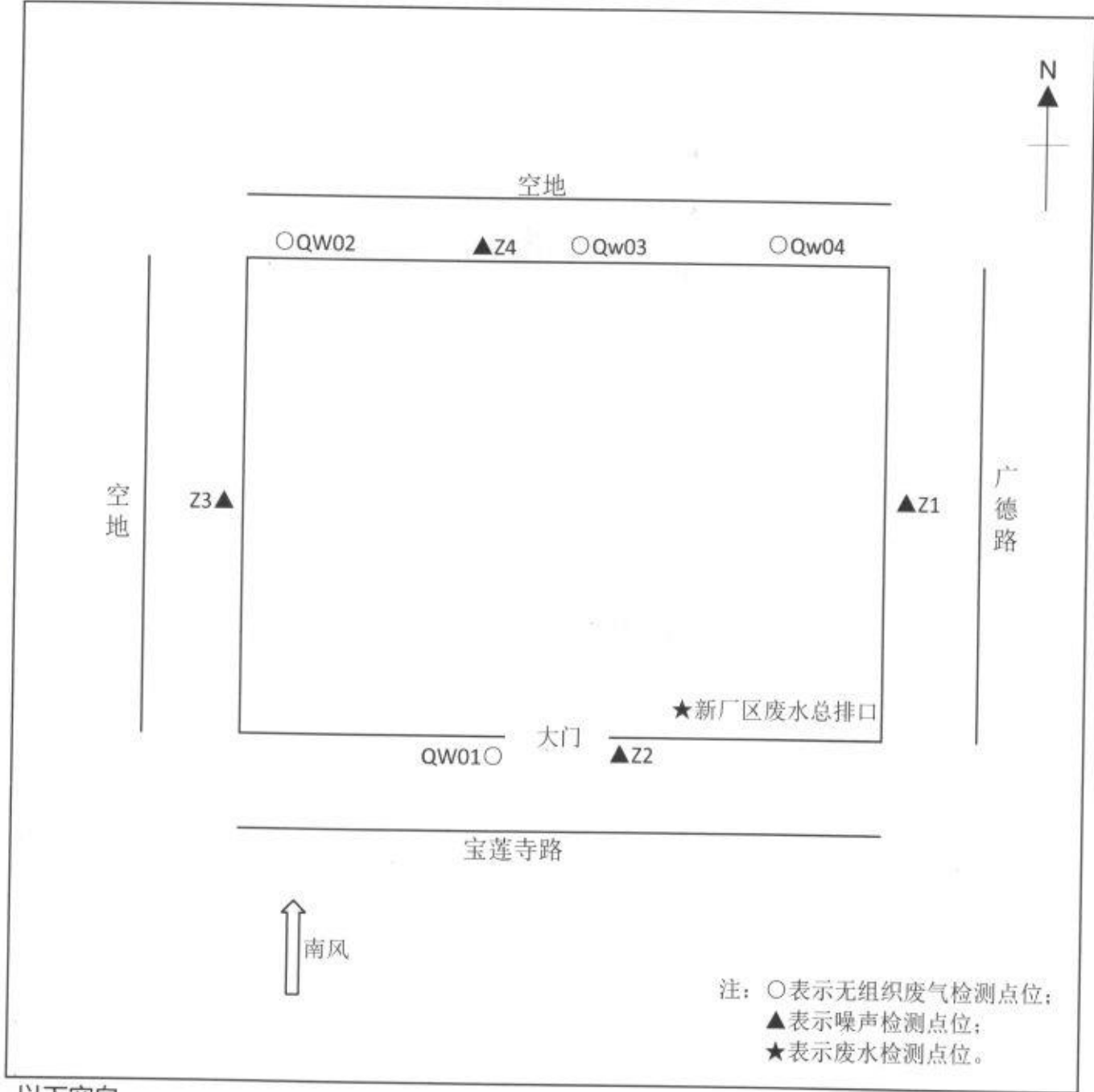
检 测 结 果

表3 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)
			昼间
			14:41-15:36 (2021-09-10)
新厂区东厂界外1m Z1	/	/	58
新厂区南厂界外1m Z2	/	/	55
新厂区西厂界外1m Z3	/	/	57
新厂区北厂界外1m Z4	/	/	58
执行标准限值			65
达标情况			达标
检测条件			晴，风速1.4m/s
备 注	执行标准限值：执行《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）3类标准。		

附图

附图1 检测点位示意图



以下空白。