



161012050659

江苏中气环境科技有限公司

检 测 报 告

(2022)环检(中气)字第(0557)号



检测类别 委托检测

项目名称 音户神商精工(南通)有限公司

废水检测

委托单位 南通市生态环境局苏锡通园区分局

地址: 南通市校北路10号1幢

邮编: 226000

电话: 0513-85508688

检 测 报 告 说 明

1. 本报告无检测报告专用章及骑缝章无效。
2. 本报告无编制人、复核人、审核人、签发人签名无效。
3. 本报告涂改、增删未加盖检测报告专用章无效。
4. 复制报告未重新加盖检测报告专用章及骑缝章无效。
5. 由其他机构和单位采集送检的样品，本公司仅对送检样品的检测结果负责，不对样品来源负责。
6. 对检测结果如有异议者，请于收到本报告之日起七日内向本公司提出。逾期不提出，视为认可检测报告。
7. 本报告未经本公司书面批准，不得以任何方式部分复制；经同意复制的复制件，应由本公司加盖检测报告专用章确认。
8. 本报告一式两份，一份交委托单位，一份由本公司存档保存。本公司对本报告的检测数据保守秘密。

检 测 报 告

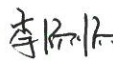
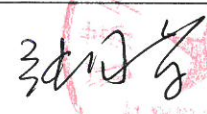



受 检 单 位	音户神商精工(南通)有限公司		地 址	苏通科技产业园清枫路 209 号	
联 系 人	/	电 话	/	邮 编	226000
检 测 单 位	江苏中气环境科技有限公司		采 样 人 员	徐鑫、叶彬、张昊龙、朱振宇	
采 样 日 期	2022.03.01		测 试 日 期	2022.03.01~2022.03.02	
检 测 目 的	受南通市生态环境局苏锡通园区分局委托,对音户神商精工(南通)有限公司废水进行检测。				
检 测 内 容	废水: pH 值、氨氮、化学需氧量、镍、悬浮物、总磷				
检 测 依 据	见表 1				
检 测 结 果	见表 2				
编制人: 李顺顺 			签发人: 张国荣 		
复核人: 倪驿洋 			单位(盖章): 		
审核人: 张志伟 			签发日期: 2022 年 3 月 16 日		

表 1 检测依据表

检测类别	检测项目	采样及分析方法	检出限
废水	废水	《污水监测技术规范》(HJ 91.1-2019)	/
	pH 值	《水质 pH 值的测定 电极法》(HJ 1147-2020)	/
	悬浮物	《水质 悬浮物的测定 重量法》(GB 11901-89)	4mg/L
	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
	氨氮	《水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法》(HJ 535-2009)	0.025mg/L
	总磷	《水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法》(GB 11893-89)	0.01mg/L
	镍	《水质 32 种元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法》(HJ 776-2015)	0.02mg/L

参考结果评价

项目名称：音户神商精工（南通）有限公司 废水检测

项目编号：（2022）环检（中气）字第（0557）号

检测期间，音户神商精工（南通）有限公司总排口废水中 pH 值、化学需氧量、悬浮物检测结果符合《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表 4 中三级标准；总排口废水氨氮检测结果符合《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T 31962-2015）表 1 中 B 级标准；总排口废水总磷检测结果超过《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T 31962-2015）表 1 中 B 级标准。

废水检测结果、标准及达标情况见表 1。

表 1 废水达标情况表

点位	检测因子	单位	检测结果	排放标准	达标情况	执行标准
废水总排口	pH 值	无量纲	7.8	6 - 9	达标	《污水综合排放标准》 （GB8978-1996） 表 4 中三级标准
	化学需氧量	mg/L	125	500	达标	
	悬浮物	mg/L	7	400	达标	
	氨氮	mg/L	44.1	45	达标	《污水排入城镇 下水道水质标准》（GB/T 31962-2015）表 1 中 B 级标准
	总磷	mg/L	10.5	8	超标	