



161012050659

江苏中气环境科技有限公司

# 检 测 报 告

(2022) 环检 (中气) 字第 (220017WT029) 号



检测类别 委托检测

项目名称 广岛铝工业 (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	广岛铝工业(南通)有限公司		地 址	南通市	
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	张辉、赵宏宇	
采 样 日 期	2022.6.16		测 试 日 期	2022.6.16~17	
检 测 目 的	受南通市生态环境局苏锡通园区分局委托,对广岛铝工业(南通)有限公司废水进行检测。				
检 测 内 容	废水:化学需氧量、pH值				
检 测 依 据	见表1				
检 测 结 果	见表2				
编制人:陈宇 					
签发人:张国荣 					
复核人:张凌晨 					
单位(盖章): 					
审核人:张志伟 					
签发日期: 2022年7月11日					

表 1 检测依据表

检测类别	检测项目	采样及分析方法	检测仪器及型号	编号	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)	pH 计	C168	/
	化学需氧量	《水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法》(HJ 828-2017)	标准 COD 消解器	SCOD-100	4mg/L

表 2 废水检测结果表

采样位置	采样日期	样品编号	样品状态	检测项目(单位: pH 值: 无量纲, 其他: mg/L)	
				pH 值	化学需氧量
废水总排口	2022.6.16	220017SWT029001	微浊、无色、无味、无油膜	7.1	161



## 参 考 结 果 评 价

项目名称：广岛铝工业（南通）有限公司 废水检测

项目编号：（2022）环检（中气）字第（220017WT029）号

### 废水检测结果评价

检测期间，广岛铝工业（南通）有限公司(南通)有限公司总排口所排废水中 pH 值、化学需氧量的检测值均符合《污水综合排放标准》（GB8978-1996）表 4 三级标准。

废水排放检测结果、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	7.1	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	161	500	达标	