

说 明

1. 本报告无批准人签名，或涂改，或未加盖本公司红色检验检测专用章及骑缝章均无效。
2. 本报告部分复制，或完整复制后未加盖本公司红色检验检测专用章均无效。
3. 未经同意本报告不得用于广告宣传。
4. 由委托方采样送检的样品，本报告只对来样负责。
5. 委托方若对本报告有异议，请于收到报告之日起十五个工作日内向本公司提出。
6. 对结果进行符合性判定时采用实测值判定，不考虑不确定度影响，此种判定方式由客户决定，本机构不承担此种判定的后果风险。

绍兴市三合检测技术有限公司

地址：浙江省绍兴市越城区马山街道越兴北路 299 号
中节能环保产业园 31 幢

邮编：312000

电话：0575-88777715



检测报告

一、检测信息

1. 委托信息

项目名称	绍兴中芯集成电路制造股份有限公司废水（雨水）检测		
项目编号	22031085	样品名称	废水（雨水）
受检单位	绍兴中芯集成电路制造股份有限公司	地址	/
采样方	自送样	送样日期	2022年3月8日
检测日期	2022年3月8日-9日	检测地点	本公司实验室

2. 检测项目、检测依据、主要仪器和检出限

检测项目	检测依据	主要仪器设备和编号	检出限
废水	化学需氧量 水质化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	酸式滴定管(STS-042)	4mg/L
	pH值 水质 pH 值的测定 电极法 HJ 1147-2020	pH 计（酸度计） (STS-014)	/
	石油类 水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法 HJ 637-2018	红外分光油分析仪 (STS-052)	0.06mg/L
	氨氮 (以 N 计) 水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009	紫外可见分光光度计 (STS-135)	0.025mg/L

二、检测结果

样品编号	原标识	收样日期	时间	样品性状	检测项目	单位	检测结果
01ZX10101	雨水排放口 DW004-1	2022-3-8	15:45	无色略浊	pH 值	无量纲	6.80
					化学需氧量	mg/L	15
					石油类	mg/L	<0.06
					氨氮(以 N 计)	mg/L	0.602

****报告结束****

编制 陈维娜

审核 沈国俊

批准 李可富

绍兴市三合检测技术有限公司

(检验检测专用章)

批准日期 2022.3.14