



171000140444

# 检测报告



报告编号 A221035107713302C

第 1 页共 4 页

委托单位 台积电（南京）有限公司

委托单位地址 南京市浦口经济开发区紫峰路 16 号

受检单位 台积电（南京）有限公司

受检单位地址 南京市浦口经济开发区紫峰路 16 号

样品类型 废水

报告用途 自检

江苏华测品检测认证技术有限公司

No. 2993104EFA

检验检测专用章

## 报告说明

报告编号: A221035107713302C

第 2 页 共 4 页

1. 本报告不得涂改、增删, 无签发人签字无效。
2. 本报告无检验检测专用章、骑缝章无效。
3. 未经 CTI 书面批准, 不得部分复制检测报告。
4. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
5. 本报告只适用于本次采集/收到的样品, 报告中所附限值标准均由客户提供, 仅供参考。委托方对送检样品及其相关信息的真实性负责。
6. 除客户特别申明并支付样品管理费, 所有超过标准规定时效期的样品均不再留样。
7. 对本报告有疑议, 请在收到报告 10 天之内与本公司联系。
8. “ND” 表示未检出, 检出限详见检测方法及检出限表。

江苏华测品标检测认证技术有限公司

联系地址: 南京经济技术开发区恒泰路汇智科技园 B1 栋第 14、15、17 层

联系电话: 400-6788-333

编制:

冯文

签发:

崔利利

审核:

屈楠

签发人姓名:

崔利利

签发日期:

2022/02/08

## 检测结果

报告编号: A221035107713302C

第 3 页 共 4 页

附:检测布点图



说明: ★废水采样点

## 检测结果

报告编号: A221035107713302C

第 4 页 共 4 页

表 1:

样品信息:			
样品类型	废水	采样人员	熊余行、成家新
采样日期	2022-01-21	分析人员	张凤、王颖
采样方式	瞬时	检测日期	2022-01-22~2022-01-23
检测结果:			
检测项目	结果		单位
	生产废水总排口 (WS-GX-01)		
	NJNC3132XS03		
	10:50		
微黄色、无味、微浑浊			
动植物油	ND		mg/L
阴离子表面活性剂	ND		mg/L

表 2:

仪器信息:			
名称	型号	仪器编号	检验有效期
紫外可见分光光度计	T6 新世纪 (五联)	TTE20182388	2022-08-09
红外分光测油仪	JLBG-126U	TTE20200784	2022-03-08

表 3:

质控信息:				
盲样				
检测类别	项目	编号	理论值 mg/L	实测值 mg/L
废水	动植物油	Z20210169-2	13.5±0.675	13.1
加标回收率:				
检测类别	项目	理论值 µg	实测值 µg	回收率%
废水	阴离子表面活性剂	10.00	9.800	98.0

检测方法 &amp; 检出限:

样品类型	检测项目	检测标准 (方法) 名称及编号 (含年号)	检出限
废水	动植物油	水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法 HJ 637-2018	0.06mg/L
	阴离子表面活性剂	水质 阴离子表面活性剂的测定 亚甲基蓝分光光度法 GB/T 7494-1987	0.05mg/L

\*\*\*报告结束\*\*\*