

# 检测报告

Test Report

德中检(2023)测字第01049号

项 目 名 称: \_\_2023 年 01 月 06 日自行委托检测(废水)

委 托 单 位: 浙江润禾有机硅新材料有限公司 (二厂)





## 说明

- 一、本报告无批准人签名,或涂改,或未加盖德清中天环科检测有 限公司红色检验检测专用章无效;
- 二、本报告部分复制,或完整复制后未在封面及骑缝处加盖本公司 红色检验检测专用章均无效;
- 三、未经同意本报告不得用于广告宣传;
- 四、由委托方采样送检的样品,本报告只对来样负责;
- 五、委托方若对本报告有异议,请于收到报告之日起十个工作日内 向本公司提出,微生物检测结果不做复检。

德清中天环科检测有限公司

地址: 湖州市德清县长虹东街 345 号科创园 2 号楼 2 楼

邮编: 313200

电话: 0572-8838178

传真: 0572-8067878

### 检 测 报 告

报告编号: 德中检(2023) 测字第 01049 号

第1页 共2页

项目名称	2023 年 01 月 06 日自行委托检测(废水)							
委托单位	浙江润禾有机硅新材料有限公司 (二厂)		委托单位地址	浙江德清经济开发区长虹东街伟业 路 136 号				
受检单位	浙江润禾有机硅新材料有限公司 (二厂)		受检单位地址	浙江德清经济开发区长虹东街伟业 路 136 号				
采样单位	德清中天环科检测有限公司		采样单位地址	德清县阜溪街道长虹东街 345 号				
来样方式	现场采样		来样日期	2023年01月06日				
检测日期	2023年01月06日~2023年01月12日							
采样依据	《污水监测技术规范》(HJ 91.1-2019)							
项目类别	检测项目		检测标准					
废水	pH值							
主要检测仪器设备	PHBJ-260 便携式 pH 计 DZJ-YQ-A063-03、FA2004B 分析天平 DZJ-YQ-A001-01、HCA-100 标准 COD 消解器 DZJ-YQ-A019-01、S SPX-150B-Z 生化培养箱 DZJ-YQ-A023-01、Oxi7310实验室溶解氧测定仪 DZJ-YQ-A067-01、SP-723P 可见分光光度计 DZJ-YQ-A017-01、SP-756P 紫外可见分光光度计 DZJ-YQ-A008-01							
评价依据	. /							
评价结论	/							
备注	*检测项目本公司无相应资质认定许可技术能力,委托杭州普洛赛斯检测科技有限公司检测,杭州普洛赛斯检测科技有限公司资质认定证书编号为171100111484,下同。							
编制人:邓海莲 审核人: 不知道 批准人: 如 3 (授权签字人) 批准日期: 2017.1.1.1								

#### 检测报告

报告编号: 德中检 (2023) 测字第 01049 号

#### 第2页 共2页

水质检测结果

采样日期	采样点位	样品编号	样品性状	检测项目	单位	检测结果
2023-01-06	废水排放口	S20230106018	无色、透明	pH 值	无量纲	7.2
				悬浮物	mg/L	11
				化学需氧量	mg/L	24
				五日生化需氧量	mg/L	5.4
				氨氮	mg/L	10.2
				总磷	mg/L	1.08
				阴离子表面活性剂	mg/L	0.065
				总有机碳*	mg/L	7.2

备注: \*项目数据引用杭州普洛赛斯检测科技有限公司普洛赛斯检字第 2023S010083 号。

\* \* \* \* 报 告 结 束 \* \* \*

