

检测报告



报告编号 A2200018047104CQb

第 1 页 共 4 页

委托单位 阮氏化工（常熟）有限公司

受检单位 阮氏化工（常熟）有限公司

受检单位地址 常熟沿江经济开发区化工集中区东周路 28 号

样品类型 废水

报告用途 自检

苏州市华测检测技术有限公司

检验检测专用章

No.222098B8A0

报告说明

报告编号 A2200018047104CQb

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. 除客户特别申明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. 除客户特别申明并支付记录档案管理费，本次检测的所有记录档案保存期限六年。
8. 对本报告有疑议，请在收到报告 10 天之内与本公司联系。
9. 本报告无 CMA 资质，检测数据仅供客户内部使用，不具有对社会的证明作用。

苏州市华测检测技术有限公司

联系地址：苏州市相城区澄阳路 3286 号

邮政编码：215134

编制：

戴莉莉

签发：

蔡胜

审核：

曹颖霞

签发人姓名：

蔡胜

签发日期：

2020/11/10

检测结果

报告编号 A2200018047104CQb

第 3 页 共 4 页

表 1:

样品信息:								
样品类型	废水			采样人员	朱军、王鹏			
采样日期	2020-10-30			检测日期	2020-10-31			
采样方式	瞬时							
检测结果:								
点位名称	采样时间		样品编号	样品状态	检测项目	结果	参照标准限值	单位
废水处理设施出口	2020-10-30	第一次	SUM92448004	无色、无味、透明	化学需氧量	2.62	500	mg/L
		第二次	SUM92448005		化学需氧量	2.68	500	mg/L
		第三次	SUM92448006		化学需氧量	2.58	500	mg/L
参照标准		客户提供限值						
备注: 采样方式为瞬时随机采样, 只对当时采集的样品负责。								

表 2:

样品信息:								
样品类型	废水			采样人员	朱军、王鹏			
采样日期	2020-10-30			检测日期	2020-10-31			
采样方式	瞬时							
检测结果:								
点位名称	采样时间		样品编号	样品状态	检测项目	结果	参照标准限值	单位
总排口	2020-10-30	第一次	SUM92448019	无色、无味、透明	化学需氧量	0.83	500	mg/L
		第二次	SUM92448020		化学需氧量	0.88	500	mg/L
		第三次	SUM92448021		化学需氧量	0.82	500	mg/L
参照标准		客户提供限值						
备注: 采样方式为瞬时随机采样, 只对当时采集的样品负责。								

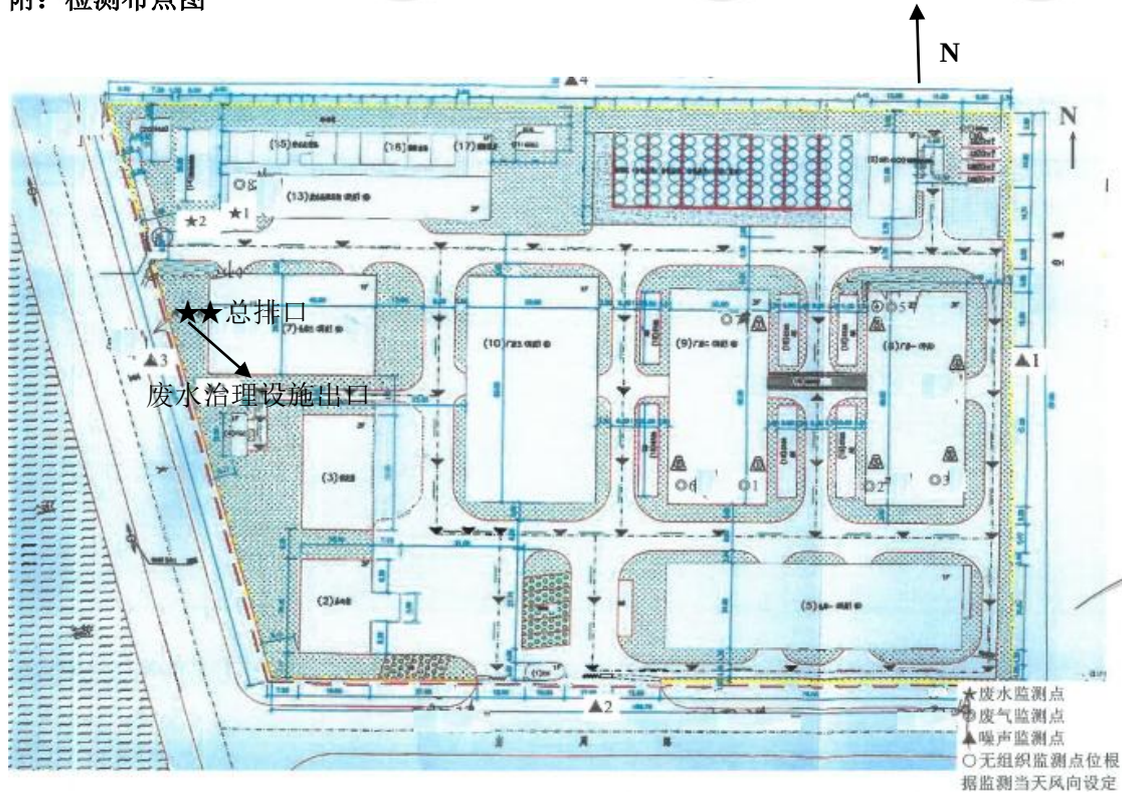
本页完

检测结果

报告编号 A2200018047104CQb

第 4 页 共 4 页

附：检测布点图



说明：★废水采样点

表 3:

仪器信息:					
检测项目		对应仪器			
		名称	型号	实验室编号	检校有效期
废水	化学需氧量	滴定管（聚四氟乙烯芯）	25mL	ATTEHLSU000 64	2021-02-06

表 4:

检测方法 & 检出限:			
类别	项目	标准（方法）名称及编号（含年号）	检出限
废水	化学需氧量	海洋监测规范 第 4 部分:海水分析 GB 17378.4-2007 32	/

报告结束