



检测报告

报告编号 A2190018203105

第 1 页共 4 页

委托单位 江苏瑞盛新材料科技有限公司

委托单位地址 扬州市仪征化工园区中央大道 19 号

受检单位 江苏瑞盛新材料科技有限公司

受检单位地址 扬州市仪征化工园区中央大道 19 号

样品类型 废水

报告用途 自检

江苏华测品标检测认证技术有限公司

检验检测专用章

No.29931DB8C0

报告说明

报告编号 A2190018203105

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。
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。

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

编制： 王玉莹
审核： 李婧

签发： 吴翔
签发日期： 2019/05/27

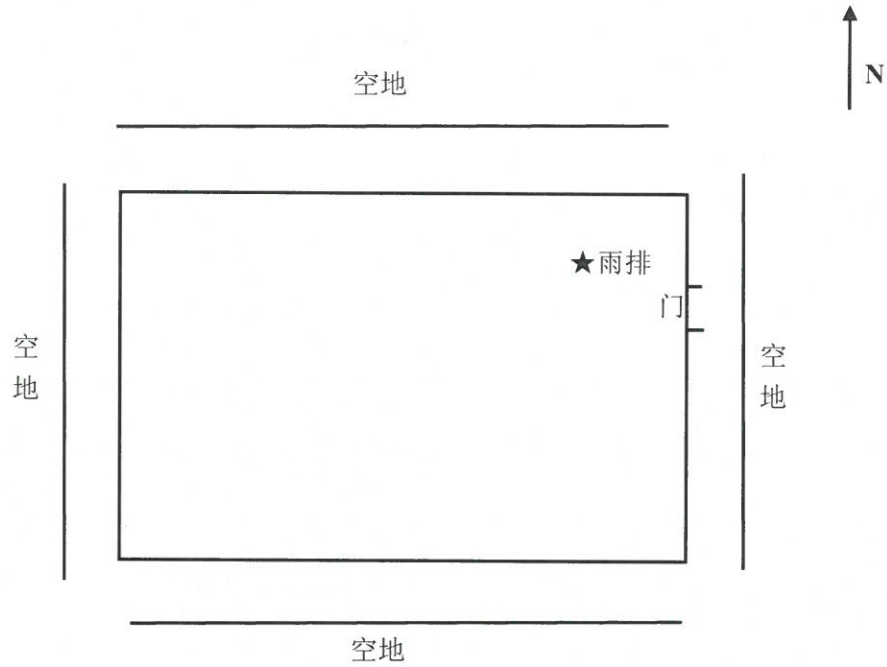


检测结果

报告编号 A2190018203105

第 3页共 4页

附：检测布点图



说明：★废水采样点

用章

检测结果

报告编号 A2190018203105

第 4页共 4页

表 1:

样品信息:					
样品类型	废水	采样人员	王双全、陈韬		
采样日期	2019-05-15	检测日期	2019-05-16		
采样方式	瞬时				
检测结果:					
点位名称	样品状态	检测项目	样品编号	结果	单位
雨排	无色、无味、透明	总磷	NJL51017001	0.19	mg/L
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:

仪器信息:			
名称	型号	实验室编号	检校有效期
便携式数字综合气象仪	FY-A	TTE20160156	2020-01-27
紫外可见分光光度计(UV)	UV-7504	TTE20161046	2019-07-30

表 3:

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	总磷	水质 总磷的测定 钼酸铵分光光度法 GB/T 11893-1989	0.01mg/L

报告结束