



231020340892

检测报告

报告编号：SEP/NJ/G/E234049

项目名称：江苏鼎范环保服务有限公司雨水检测项目

客户名称：江苏鼎范环保服务有限公司

联系人：熊仁武

客户地址：扬州市江都区金川路10号

签发日期：2023/04/17

检验检测单位（章）：江苏实朴检测服务有限公司





报告编号：SEP/NJ/G/E234049

说 明

- 1、委托单位（人）在委托测试前应说明检测的目的，由我单位按有关规范进行采样、检测。由委托单位送检的样品，样品的来源信息由客户负责。本报告只对本次采样/送检样品检测结果负责，报告中所附限值标准由客户提供，仅供参考。
- 2、检测报告中出现“ND”或“未检出”或“<检出限”时，表明该结果低于该检测方法的检出限；检测报告中检出限单位和检测结果单位一致。
- 3、本报告无编制人、审核人、批准人签字、无本公司检验检测专用章及骑缝章无效。
- 4、本报告增删涂改无效，本报告未经实验室书面批准不得复制（全文复制除外）。
- 5、对本报告检测结果若有异议，应在报告收到之日起十五日内提出，逾期不予受理。
- 6、无CMA标识的报告，客户仅可作为科研、教学或内部质量控制之用，不具有社会证明作用。

编制：王睿曼

审核：顾卫东

批准：付晓青

批准人姓名：付晓青

批准日期：2023/04/17



报告编号：SEP/NJ/G/E234049

项目概况						
项目名称	江苏鼎范环保服务有限公司雨水检测项目					
检测目的	受江苏鼎范环保服务有限公司委托，我司对江苏鼎范环保服务有限公司雨水检测项目水样进行检测					
样品来源	客户自送样					
采样地址	-					
采样人员	-					
样品类型	样品数量	检测项目	采样日期	样品接收日期	前处理日期	检测日期
水样	1	化学需氧量	-	2023/04/04	2023/04/07	2023/04/07
		悬浮物	-	2023/04/04	2023/04/06	2023/04/06
备注	-					



报告编号: SEP/NJ/G/E234049

样品类型	技术说明				
	检测项目	检测方法	设备名称	设备型号	设备编号
水样	化学需氧量	HJ 828-2017化学需氧量的测定 重铬酸盐法	25mL滴定管	-	SEP-NJ-G1070
	悬浮物	GB 11901-89水质 悬浮物的测定 重量法	电子天平	ME104E/02	SEP-NJ-J091
备注	1): 样品的真实性由委托方负责, 数据仅对来样负责。				



检测报告			实验室编号				E234049-001	-	-	-
报告编号: SEP/NJ/G/E234049			样品原标识				YS (雨水)	-	-	-
样品性状			无异味							
检测项目	CAS号	检测方法	检出限	单位	国家或地方污染物排放标准浓度限制标准限值	单位	水样	-	-	-
无机										
悬浮物	-	GB 11901-89	4	mg/L	10	mg/L	ND	-	-	-
化学需氧量	-	HJ 828-2017	4	mg/L	50	mg/L	17	-	-	-



无机类分析							
质量控制数据		质控样品: QIS-NJ4-21-6					
实验室控制样		基质: 水					
				实验室控制样品			
检测项目	检测方法	检出限	单位	空白	质控样结果	标准值范围	
						低	高
无机							
化学需氧量	HJ 828-2017	4	mg/L	ND	30	28.6	31.6
备注							



无机类分析								
质量控制数据			样品批号:		E234049			
平行样			基质:		水			
检测项目	检测方法	检出限	单位	平行样品编号	平行样品结果			相对偏差控制范围%
					样品结果	平行样品结果	相对偏差%	
无机								
化学需氧量	HJ 828-2017	4	mg/L	E234049-001	17	18	2.2	0~10
备注:								



以下空白