



检测报告

报告编号： SEP/NJ/G/E232119

项目名称：江苏鼎范环保服务有限公司年度水气声及固废检测项目

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：2023/02/12

检验检测单位 (签章)：江苏鼎范检测服务有限公司





报告编号: SEP/NJ/G/E232119

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:

冷红静

批准:

贾尔听

批准人姓名: : 贾尔听

批准日期:

2023/02/12



报告编号：SEP/NJ/G/E232119

项目概况						
项目名称	某企业年度水气声及固废检测项目					
检测目的	受江苏鼎范环保服务有限公司委托，我对某企业年度水气声及固废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		2023/02/06	2023/02/08	2023/02/08
		悬浮物		2023/02/06	2023/02/06	2023/02/06
备注						



报告编号：SEP/NJ/G/E232119

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	50mL白色滴定管	—	SEP-NJ-G2008
	悬浮物	GB 11901-89水质悬浮物的测定 重量法	电子天平	ME104E/0 2	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			样品编号		E232119-001	限值
			样品原标识		YS(雨水)	-
报告编号: SEP/NJ/G/E232119			样品性状		液体	-
检测项目	CAS号	检测方法	检出限	单位	水样	-
无机						
悬浮物		GB 11901-89	2	mg/L	ND	10
化学需氧量		HJ 828-2017	4	mg/L	9	50



无机类分析							
质量控制数据		质控样品：		QIS-NJ4-20-9			
实验室控制样		基质：		水			
检测项目	检测方法	检出限	单位	空白	实验室控制样品		
					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	86	84.4	96.2
备注							



无机类分析								
质量控制数据			样品批号：		E232119			
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								
悬浮物	GB 11901-89	2	mg/L	E232119-001	ND	ND		0~20
化学需氧量	HJ 8207	4	mg/L	E232119-001	9	9	0.2	0~10
备注：								



以下空白

第8页，共8页