

南京爱迪信环境技术有限公司

检测报告

表 (一) 项目概况说明

项目编号 Item Number	XM23030268（14）		
委托单位 Entrusted Unit	常州坤坛环保有限公司		
地址 Address	江苏省常州市金坛区华丰路 66 号		
样品来源方式 Source Mode of Sample	客户自送样		
联系人 Contact Person	史俊伟	电话 Telephone	18906148870
接样日期 Sampling Date	2024.02.29	分析日期 Analyst Date	2024.02.29~2024.03.01
检测目的 Objective	为客户了解样品中的相关检测项目提供数据。		
检测内容 Testing Content	废水：化学需氧量、悬浮物		
检测结果 Testing Result	详见表（二）		
检测方法及仪器 Detection Method and Instrument	详见表（三）		
编制人：			
审核人：			
单位盖章：			
签发人：			
签发日期： 年 月 日			

南京爱迪信环境技术有限公司 检测报告

表(二) 废水检测数据结果表

本公司样品编号	样品状态	检测内容	检出限 (mg/L)	检测结果 (mg/L)
FS23030268 (14) -1-1-1	无色、澄清、无 异味、无浮油	化学需氧量	4	22
		悬浮物	—	21

表(三) 检测方法及仪器

检测类别	检测项目	检测方法	仪器名称	仪器型号	仪器编号
废水	化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐 法 HJ 828-2017	滴定管	50ml	NJADT-S-159
	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989	天平 (万分之一)	ME204E	NJADT-S-374
以下空白					

— 报告结束 —