



221520344890



LQ24HQJ135

控制编号: LQJC-226-JL-01

检测报告

Test Report

No: LQ24HQJ135

项目名称:

Product

雨水检测

委托单位:

Client

山东洁晶集团股份有限公司

检验类别:

Test Kind

委托检验

山东陆桥检测技术股份有限公司

Shandong Luqiao Detection Technology Co., Ltd



山东陆桥检测技术股份有限公司检测结果报告单

No: LQ24HQJ135

共 3 页 第 1 页

委托单位	名称	山东洁晶集团股份有限公司			
	地址	山东省日照市经济开发区			
	联系电话	15163318157			
检测单位	名称	山东陆桥检测技术股份有限公司			
	地址	山东省日照市经济开发区天津路南、太原路东（安源路89号）			
	联系电话	0633-8070869			
样品类别	雨水				
采样日期	2024. 10. 18				
检测周期	2024. 10. 18-2024. 11. 11				
采样人员	卢建立, 邵凯羿				
检测分析人员	安红, 宋雨燕, 梁超				
结论	不予判定				
备注	ND表示未检出				
报告编制		报告审核		报告签发	
日期	2024. 11. 12	日期	2024. 11. 12	日期	2024. 11. 12



山东陆桥检测技术股份有限公司检测结果报告单

No: LQ24HQJ135

共 3 页 第 2 页

被测单位	山东洁晶集团股份有限公司			
被测单位地址	山东省日照市经济开发区			
采样依据	HJ91.1-2019 污水监测技术规范	样品类别	雨水	
采样日期	2024.10.18	分析日期	2024.10.18-2024.10.20	
检测点位	雨水排口			
样品状态描述	1. 样品数量及体积: 1000mL×8 (聚乙烯瓶); 500mL×4 (玻璃瓶) 2. 样品外观: 瓶装无色无味液体, 采样标签完整清晰。			
检测项目	单位	分析方法及依据	仪器名称	检出限
化学需氧量	mg/L	重铬酸盐法 HJ 828-2017	COD恒温加热器	4
悬浮物	mg/L	重量法 GB/T 11901-1989	电子天平	/
氨氮	mg/L	纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009	紫外可见分光光度计	0.025
备注:				

本页以下空白

山东陆桥检测技术股份有限公司检测结果报告单

№: LQ24HQJ135

共 3 页 第 3 页

检测项目	单位	检测结果			
		第一次	第二次	第三次	第四次
化学需氧量	mg/L	18	17	16	16
悬浮物	mg/L	5	5	5	6
氨氮	mg/L	0.300	0.311	0.297	0.289
备注:					

——本报告完成——