



221520344890



LQ25HQH227

控制编号: LQJC-226-JL-01

检测报告

Test Report

No: LQ25HQH227

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

№: LQ25HQH227

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	2025.08.30				
检测周期	2025.08.30-2025.09.08				
采样人员	张涛, 孔祥斌				
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	2025.09.09	日期	2025.09.09	日期	2025.09.09



山东陆桥检测技术股份有限公司检测结果报告单

No: LQ25HQH227

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	2025.08.30	分析日期	2025.08.30-2025.09.03	
检测点位	雨水排口			
样品状态描述	1. 样品数量及体积：1000mL×10（聚乙烯瓶）；500mL×6（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

No: LQ25HQB227

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	27	22	22	20
悬浮物	mg/L	8	8	7	8
氨氮	mg/L	1.29	1.26	1.09	1.31
备注:					

——本报告完成——

4
1