

XRJC/D-42-82

22HJ091514



22HJ091514

# 检测报告

第三版

检测类别：委托检测

委托单位：山东洁晶集团股份有限公司

报告日期：2022年09月29日

山东骁然检测有限公司



## 1. 检测结果

## 1.1 废水检测结果

检测时间	点位	检测点位名称	检测项目	单位	检测结果
2022.09.15	1#	雨水排口 DW002	氨氮	mg/L	0.134
			化学需氧量 (COD <sub>Cr</sub> )	mg/L	18
			悬浮物	mg/L	22

## 2. 检测技术规范及使用仪器

类别	检测项目	分析方法	方法依据	使用仪器
废水	化学需氧量 (COD <sub>Cr</sub> )	重铬酸盐法	HJ 828-2017	COD 恒温加热器、XRJC-JYQ-04301
	悬浮物	重量法	GB/T 11901-1989	万分之一电子天平、XRJC-JYQ-00801
	氨氮	纳氏试剂分光光度法	HJ 535-2009	紫外可见分光光度计、XRJC-JYQ-00502

报告编制:

李敏

报告审核:

姜舟

报告签发:

2022年09月09日

检验检测专用章

第1页共1页

检  
验  
检  
测

# 报告说明

- 1、本报告仅对客户的委托样品负责。
- 2、本报告若无加盖本公司的检验检测专用章、资质认定 CMA 章和骑缝章无效。
- 3、本报告若无本公司授权签字人签字无效。
- 4、本报告涂改后无效。
- 5、客户如对报告中的结果有异议时，请于自本报告发出的 10 个工作日内，向本公司提出，若超过规定的时间将不予受理。
- 6、本报告不经本公司同意，不得进行复制转发，也不得用于广告宣传等，违者我们将追究其应承担的法律责任。
- 7、当客户提供的信息不准确、与实际情况不符或刻意隐瞒现场状况等行为，影响结果的有效性时，本公司不予负责。
- 8、排气筒名称、高度由客户提供。
- 9、如未加盖 CMA 章则仅供内部参考，不具证明作用。

山东骁然检测有限公司

检验地址：青岛市黄岛区渭河路 917 号乙

电话：0532-66087000

传真：0532-66087000

邮编：266515