



SDBST-HJ2021-A06063

环境检测报告

报告编号：SDBST-HJ2021-A06063

项目名称：雨水检测

委托单位：东辰控股集团有限公司石化分公司

检测类别：委托检测

报告日期：2021年6月27日

山东百斯特职业安全监测评价有限公司



山东百斯特职业安全监测评价有限公司

环境检测报告

报告编号： SDBST-HJ2021-A06063

第 1 页/共 3 页

委托单位	东辰控股集团有限公司石化分公司	检测类别	委托检测	
受检单位	东辰控股集团有限公司石化分公司	详细地址	东营市垦利区胜坨工业园	
联系人	李芳	联系方式	13255621793	
采样日期	2021 年 6 月 24 日	报告完成日期	2021 年 6 月 27 日	
检测项目	雨水检测项目：pH、COD _{Cr} 、氨氮、悬浮物、石油类，共 5 项。			
样品数量和状态	雨水样品：透明玻璃瓶 1 个，棕色玻璃瓶 1 个，塑料瓶 1 个，样品状态完好。			
检测 仪 器	序号	仪器名称	型号	设备编号
	1	紫外分光光度计	UV-2600	L004
	2	电子天平	AUW220	L006
	3	五合一风速仪	8910	T118
	4	pH 计	PHS-3C	L040
	5	节能 COD 恒温加热器	JHR-2	L053
检测结果	检测数据详见本报告第 2 页。			
检测结论	不做判定。			

报告编制：

李洪阳

审 核：

李洪阳

签 发：

丁洪平

检 测

签 发



2021.6.27

环境检测报告

一、雨水检测结果

检测日期	检测项目	单位	检测结果
2021.6.24	pH	无量纲	7.52
	COD _{Cr}	mg/L	18
	氨氮	mg/L	1.11
	悬浮物	mg/L	9
	石油类	mg/L	0.02

附 页

附表1：检测期间气象参数

采样日期	气温 (°C)	气压 (kPa)	湿度 (%RH)	风向	风速 (m/s)	总云	低云
2021.6.24	25.4	100.7	65	东南风	0.9	10	10

附表 2：检测项目分析方法

序号	参数	检测方法	检测标准	最低检出限
1	pH	玻璃电极法	GB/T 5750.4-2006	/
2	COD _{Cr}	重铬酸盐法	HJ 828-2017	4 mg/L
3	氨氮	纳氏试剂分光光度法	HJ 535-2009	0.025 mg/L
4	悬浮物	重量法	GB/T 11901-1989	/
5	石油类	紫外分光光度法	HJ 970-2018	0.01 mg/L

附表 3：质控措施

表 3-1 质控措施一览表

1	本次雨水检测对于不同检测项目均采用相应采样标准及方法。
2	样品进入实验室前均已进行密码编号。
3	本次采样所用采样仪器、分析仪器全部经计量检定部门检定合格，并在有效使用期内。

表 3-2 质控结果一览表

质控项目	标样真值 (mg/L)	标样测值 (mg/L)	是否合格
COD _{Cr}	33.2±1.5	33	是
氨氮	1.57±0.0785	1.59	是

*****报告结束*****



说 明

- 一、本报告改动无效，未盖我公司检验检测专用章、骑缝章及 CMA 章无效，无编制、审批、批准人签字无效。
- 二、本报告仅对现场当时的环境条件下所采集的样品的检测结果负责。
- 三、送样委托检测仅对来样检测结果负责。
- 四、对检测数据如有异议，请于收到报告之日起十五日内向本公司提出，逾期不予受理。
- 五、未经本公司书面批准，不得复制报告和做评优、审批及商品宣传用，经同意复制的报告应加盖山东百斯特职业安全监测评价有限公司检测报告专用章。
- 六、本报告分为正本和副本，正本交客户，副本连同原始记录一并存档。
- 七、因客户所提供的信息或数据不实或者与实际情况不符而导致检测结果异常，本单位不予受理。
- 八、除客服特别申明并支付样品管理费，所有样品超过规定的时效期均不再做留样。

检测机构：山东百斯特职业安全监测评价有限公司

联系地址：山东省东营市东营区东六路 25 号华特电气办公楼 101 室

邮政编码：257091

联系电话：0546-8070678

传 真：0546-8073567