



181512340516

# 检测报告

报告编号: SDC-344-2020

项目名称: 八月份+第三季度检测

---

委托单位: 山东滨化滨阳燃化有限公司

---

受检单位: 山东滨化滨阳燃化有限公司

---

检测类别: 委托检测

---

报告日期: 二零二零年八月二十七日

---

山东神盾环境测评有限公司





# 山东神盾环境测评有限公司

## 检 测 报 告

SDC-344-2020

第 1 页 共 6 页

委托单位	山东滨化滨阳燃化有限公司	检测类别	委托检测（采样）
联系人	刘芳	联系电话	15305437926
受检单位	山东滨化滨阳燃化有限公司	详细地址	山东滨州阳信经济开发区工业七路
采样人	张华庚、刘永康	采样时间	2020年08月11日
分析日期	2020年08月11日~2020年08月17日	样品状态	废水微浑、有异味； 雨水微浑、有异味。
样品名称及数量	废水：2.5L 塑料桶×3，500mL 棕色玻璃瓶×15，1000mL 棕色玻璃瓶×9， 500mL 聚乙烯瓶×3； 雨水：2.5L 塑料桶×6，500mL 棕色玻璃瓶×6，1000mL 棕色玻璃瓶×6。		
报告完成日期	2020年08月27日		
检测项目	1、废水检测项目：总氮(以 N 计)、总磷(以 P 计)、挥发酚、pH 值、悬浮物、石油类、硫化物、总钒、总有机碳、总氰化物、五日生化需氧量、苯、甲苯、乙苯、邻-二甲苯、间,对-二甲苯，共 16 项； 2、雨水检测项目：pH 值、氨氮、石油类、化学需氧量、悬浮物，共 5 项。		
判定依据	/		
检测结果	检测数据详见本报告第 2~4 页。		
检测结论	不做判定		
备注	/		

本页结束

网址：<http://www.renlihuanbao.com>



# 山东神盾环境测评有限公司

## 检测 报 告

SDC-344-2020

第 2 页 共 6 页

### 一、废水检测结果

检测点位			废水总排口 DW001		
采样日期和频次			2020 年 08 月 11 日		
			第一次	第二次	第三次
序号	样品编号	检测项目	检测结果		
1	/	pH 值(无量纲)	7.80	7.68	7.77
2	FS110101	总磷(mg/L)	0.02	0.02	0.03
3	FS110102 FS110103	总氮(mg/L)	16.5	17.0	16.0
4	FS110201 FS110202 FS110203	悬浮物(mg/L)	20	29	24
5	FS110301 FS110302 FS110303	石油类(mg/L)	0.39	0.43	0.40
6	FS110401 FS110402 FS110403	挥发酚(mg/L)	0.011	0.018	0.014
7	FS110501 FS110502 FS110503	硫化物(mg/L)	0.008	0.011	0.008
8	FS110601 FS110602 FS110603	总有机碳(mg/L)	17.2	18.9	17.9
9	FS110701 FS110702 FS110703	总钒(mg/L)	ND	ND	ND
10	FS110801 FS110802 FS110803	总氰化物(mg/L)	0.004	0.007	0.005
11	FS110901 FS110902 FS110903	五日生化需氧量(mg/L)	14.7	15.6	14.2
12	FS111001 FS111002 FS111003	苯(μg/L)	ND	ND	ND
13		甲苯(μg/L)	ND	ND	ND
14		乙苯(μg/L)	ND	ND	ND
15		邻-二甲苯(μg/L)	ND	ND	ND
16		间,对-二甲苯(μg/L)	ND	ND	ND

备注：“ND”表示未检出（小于检出限）。



# 山东神盾环境测评有限公司

## 检测 报 告

SDC-344-2020

第 3 页 共 6 页

### 二、雨水检测结果

检测点位			雨水排放口 DW005		
采样日期和频次			2020 年 08 月 11 日		
			第一次	第二次	第三次
序号	样品编号	检测项目	检测结果		
1	/	pH 值(无量纲)	7.91	8.06	7.85
2	FS150101	化学需氧量 (mg/L)	21	26	22
	FS150102				
3	FS150103	氨氮(mg/L)	1.01	1.09	1.05
4	FS150201 FS150202 FS150203	悬浮物(mg/L)	9	14	11
5	FS150301 FS150302 FS150303	石油类(mg/L)	0.72	0.77	0.71
备注: /					

本页结束



# 山东神盾环境测评有限公司

## 检 测 报 告

SDC-344-2020

第 4 页 共 6 页

检测点位			雨水排放口 DW006		
采样日期和频次			2020 年 08 月 11 日		
			第一次	第二次	第三次
序号	样品编号	检测项目	检测结果		
1	/	pH 值(无量纲)	8.93	8.79	8.89
2	FS160101 FS160102	化学需氧量 (mg/L)	29	27	33
3	FS160103	氨氮(mg/L)	0.188	0.206	0.196
4	FS160201 FS160202 FS160203	悬浮物(mg/L)	14	20	16
5	FS160301 FS160302 FS160303	石油类(mg/L)	0.25	0.28	0.24
备注: /					

本页结束



# 山东神盾环境测评有限公司

## 检 测 报 告

SDC-344-2020

第 6 页 共 6 页

3	化学需氧量	HJ 828-2017	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法	4 mg/L
4	悬浮物	GB/T 11901-1989	水质 悬浮物的测定 重量法	/
5	石油类	HJ 637-2018	水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法	0.06 mg/L

附表 2: 主要检测仪器汇总表

序号	仪器名称	仪器型号	仪器编号
1	石油类采样器	/	SD-YQ-142
2	酸度计(便携式 pH 计)	PHBJ-260 型	SD-YQ-019
3	可见分光光度计	T6 新悦	SD-YQ-012
4	红外分光测油仪	GH-800	SD-YQ-013
5	总有机碳(TOC)分析仪	HTY-CT1000M	SD-YQ-014
6	生化培养箱	SPX-150B-Z	SD-YQ-030
7	气相色谱质谱联用仪	7890-5977B	SD-YQ-001
8	滴定管	50mL	SD-YQ-118
9	电子天平	FA124C	SD-YQ-179
10	5110 电感耦合等离子体发射光谱仪	5110	SD-YQ-006
11	紫外可见分光光度计	TU-1810	SD-YQ-011

报告编制人: 刁信艳

日期: 2020.08.27

审核人: 刁信艳

日期: 2020.08.27

检测章:

授权签字人: 刁雨

日期: 2020.08.27

签发日期: 2020.08.27



报告结束



# 证 明

企业名称：山东滨化滨阳燃化有限公司

项目名称：废水自行检测

检测项目：DW001废水总排口、DW005雨水排放口、DW006雨水排放口

未检测项目：DW003催化裂化装置烟气脱硫废水、DW004酸性水汽提装置废水

未检测原因：装置停工

企业签字/盖章：

日期：2020年8月11日

备注：企业常规自行检测项目本次未检测时，如需在本月或本季度等检测时，需提前3-5个工作日通知检测单位进厂检测。