





中熙检测  
ZHONGXIJIANCE

编号: ZXJC/BG202111141

ZXJC-0R-054-2021

# 检测报告

第 1 页 共 4 页

委托单位	淄博鲁华同方化工有限公司		检测类别	委托检测
受检单位	淄博鲁华同方化工有限公司		运行负荷	≥75%
联系人	贺经理		检测日期	2021.11.11; 2021.11.12
联系方式	176 6305 7867		检测人员	丁超、齐颖、王湛
项目名称	废气、废水			
样品描述	废气: 样品完好无渗漏; 废水: 无色液体, 样品完好无渗漏			
样品数量	废气: 1L 气袋×7 袋; 吸收瓶×15 瓶; 废水: 500mL×13 瓶; 1L×3 瓶			
检测点位	废气: DA002 污水处理站排气筒出口 (与鲁华泓锦共用); DA001 危废暂存间排气筒出口 (与鲁华泓锦共用); 废水: DW001 污水总排口 (与鲁华泓锦共用)			
检测参数	废气: 有组织: 月检: 非甲烷总烃、硫化氢; 废水: 月检: 悬浮物、总氮(以 N 计)、总磷(以 P 计)、硫化物、石油类、挥发酚(以苯酚计)			
检测设备	仪器名称	仪器型号	仪器编号	
	烟气采样/含湿量测试仪	MH3041B 型	ZXJC-IE-177	
	真空采样箱	SC-ZK	ZXJC-IE-168	
	双路大气采样器	FCC-1000H	ZXJC-IE-131	
备注	运行负荷数据与排气筒检测口位置由受检单位提供			
<b>方法依据及主要仪器</b>				
参数	方法依据	检出限/最低检测浓度	使用设备	仪器编号
非甲烷总烃	有组织: HJ 38-2017 固定污染源废气总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 气相色谱法	0.07mg/m <sup>3</sup>	7820A 气相色谱仪	ZXJC-IE-001
硫化氢	GB/T 11742-1989 居住区大气中硫化氢卫生检验标准方法 亚甲基蓝分光光度法	0.005mg/m <sup>3</sup>	TU-1810PC 紫外可见分光光度计	ZXJC-IE-005

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948

1948





中熙检测  
ZHONGXIJIANCE

编号: ZXJC/BG202111141

ZXJC-OR-054-2021

# 检测报告

第 4 页 共 4 页

废水检测结果					
检测日期		2021 年 11 月 12 日			
检测点位		DW001 污水总排口			
样品编号		SY211111001	SY211111002	SY211111003	
序号	参数	计量单位	检测结果		
1	悬浮物	mg/L	35	30	33
2	总磷 (以 P 计)	mg/L	2.58	2.56	2.59
3	总氮 (以 N 计)	mg/L	2.08	2.59	2.73
4	硫化物	mg/L	0.005L	0.005L	0.005L
5	石油类	mg/L	6.48	5.99	6.14
6	挥发酚 (以苯酚计)	mg/L	0.013	0.01L	0.01L
备注		“方法检出限 L” 表示小于检出限			



编制人: 江

审核人: 张

授权签字人: 高崇华

签发日期: 2021.11.15

\*\*\* 报告结束 \*\*\*