

正本



检

项目名称:

委托单位:

受检单位:

报告日期:



委托

联

样品

焦化
处理

检测

检测

及化



废 水 检 测 报 告

共 3 页 第 2 页

检测结果	采样日期	采样点位	样品编号	检测项目	检测结果
		2022.07.07	焦化污水处理排放口	WS20220707-001	悬浮物 (mg/L)
石油类 (mg/L)					0.13
pH 值 (无量纲)					7.6 (24.7 °C)
WS20220707-001、002				氨氮 (mg/L)	0.619
				化学需氧量 (mg/L)	35
				总氮 (mg/L)	19.2
				总磷 (mg/L)	0.05
				五日生化需氧量 (mg/L)	7.3
				挥发酚 (mg/L)	0.01 L
				氰化物 (mg/L)	0.038
2022.07.11		焦化污水处理排放口	WS20220711-021	pH 值 (无量纲)	7.5 (24.7 °C)
				氨氮 (mg/L)	0.467
				化学需氧量 (mg/L)	16
				总氮 (mg/L)	13.7
				总磷 (mg/L)	0.04
2022.07.18	焦化污水处理排放口	WS20220718-036	pH 值 (无量纲)	7.1 (28.6 °C)	
			氨氮 (mg/L)	0.480	
			化学需氧量 (mg/L)	18	
			总氮 (mg/L)	21.0	
			总磷 (mg/L)	0.05	

废水检测报告

	采样日期	采样点位	样品编号	检测项目	检测结果
检测结果	2022.07.25	焦化污水处理 排放口	WS20220725-007	pH值 (无量纲)	7.5 (28.5℃)
				氨氮 (mg/L)	0.448
				化学需氧量 (mg/L)	16
				总氮 (mg/L)	22.7
				总磷 (mg/L)	0.05
备注	检出限+L 表示检测结果低于方法检出限				
检测结论	检测结果不予评价 				
以下空白					

报告编写: 李佳鹏 审核: 孙平 签发: 李平

- 1、报告无本单
- 2、报告内容需
- 3、报告须填写
- 4、检测委托方如
- 单位提出，道
- 5、由委托单位自
- 对样品来源负
- 6、本报告未经同
- 7、未经同意，不

地 址：山东省济
邮 编：271100
电 话：0531-7526
传 真：0531-7526

说明

①②标记无效。
者恕不追究。

收到本报告之日起十五日内
。复检的样品，不受本单
况对复检样品检测数据负责
作此，不受理申诉。

检测中心
检测部