

正本



115993349220

第 1 页
共 1 页



报告编号: 百千你坏位于 202105100

委托单位: 潍坊振兴焦化有限公司

检测项目: 废气 污水检测

检测日期: 2021年5月10日



扫描全能王 创建



扫描全能王 创建

山东华标检测评价有限公司

检测结果

检测日期	2023.05.12	检测地点	烟台莱山区
委托单位	烟台莱山区	检测项目	水质
检测标准	GB 3838-2002	检测人员	张明
报告编号	HB-2023-0512	审核人员	李华

检测项目	检测单位	检测日期	检测结果	标准限值
地表水水质	pH	2023.05.12	7.5	6.5-8.5
	溶解氧	2023.05.12	5.2	≥5
	电导率	2023.05.12	150	≤1500
	总硬度	2023.05.12	120	≤450
	氨氮	2023.05.12	0.1	≤0.5
	总磷	2023.05.12	0.05	≤0.1
	总氮	2023.05.12	1.2	≤1.5
	高锰酸盐指数	2023.05.12	2.5	≤6
	化学需氧量	2023.05.12	15	≤16
	五日生化需氧量	2023.05.12	1.5	≤2
浊度	2023.05.12	1.0	≤1.0	
透明度	2023.05.12	15	≥15	
色度	2023.05.12	10	≤15	
总有机碳	2023.05.12	1.5	≤2.0	

检测项目	检测单位	检测日期	检测结果	标准限值
地下水水质	氨氮	2023.05.12	0.1	≤0.5
	总磷	2023.05.12	0.05	≤0.1
	总氮	2023.05.12	1.2	≤1.5
备注	所有检测项目均符合《地表水环境质量标准》(GB 3838-2002) III类标准及《地下水质量标准》(GB/T 14848-2017) III类标准。			



扫描全能王 创建

山东华丰林业有限公司 检测结果

鲁华标环检字 202103133

共 4 页 第 3 页

2. 有组织废气检测结果

监测点位	排气筒规格 (m)	监测日期	监测项目	监测结果			
				烟温(℃)	标干流量 (m ³ /h)	实测浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)
5.5 米焦炉机侧	φ1.5m		颗粒物	26	20423	<1.0	<0.030

2.1 有组织废气监测数据表

监测时间	点位名称	烟气温度	含氧量 (%)	标干流量	监测项目	监测结果 (m)	生产工况 (%)
2021.03.13	5.5 米焦炉机侧 颗粒物监测点	26	18.8	20423	PM ₁₀	0.9 2m	100
2021.03.13	5.5 米焦炉机侧 颗粒物监测点	27	18.8	20423	PM _{2.5}	0.9 2.7m	100
2021.03.13	5.5 米焦炉机侧 颗粒物监测点	28	18.1	27988	PM ₁₀	0.9 2m	100



扫描全能王 创建



扫描全能王 创建

检测报告书说明

1、检测报告未盖山东华标检测评价有限公司检测专用章，一律无效。

3、本检测报告修改、补发无效。

4、未经本公司书面允许，不得复制检测报告（全文复制到外）和做广告宣传，违者

必究如蒙惠顾请至本公司或各分公司洽办。

凡有客户要求检测，请至本公司或各分公司洽办。

5、本检测报告只对在检测有效期内有效，逾期检测结果无效。

山东华标检测评价有限公司
地址：(2011) 0000-00000000 0000-00000000
0000 (0000.0000) 0000-00000000.0000
0000 (0000-0000) 00000000



扫描全能王 创建