



191520340218

检 测

委托单位名称 山东宝鼎煤业

受托单位名称 山东宝鼎煤业

检测类别 无组织废气

泰和阳



2021年05月03日

委托单位名称	1号楼3层		电话:0532-88701588
委托单位地址			
受检单位名称	网址: https://www.taihee.com.cn		
受检单位地址			
采样日期	山东	宝鼎煤焦气化有限公司	
检测日期	山东省济南市莱芜区羊里镇仪封村西	宝鼎煤焦气化有限公司	
检测项目	山东省济南市莱芜区羊里镇仪封村西	宝鼎煤焦气化有限公司	
检测结果	2021年05月30日	联系人/电话	
检测结论	2021年05月30日	杨庆进/13356220601	
备注	检测项目见数据页		
编制:	检测结果见数据页		
审核:	不作评价		
批准:			



检测

C21042902

报告

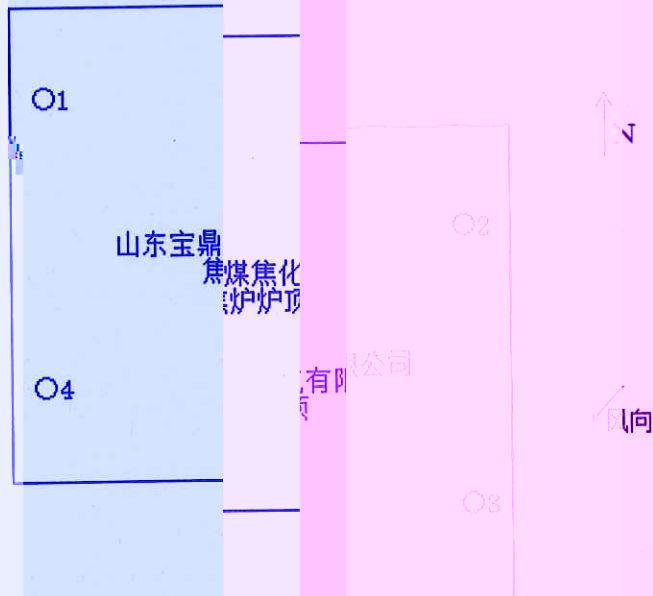
第 1 页 共 2 页

检测点	采样人	采样方法	样品状态
详见检测结果	马绍轩、李丹	连续	滤膜、吸收瓶
单位	采样日期	检测结果	
mg/m ³	2021.05.30	(见示意图)	
mg/m ³	HC2	1042902001~004	
mg/m ³		O2	O3
mg/m ³		0.703	0.670
ng/m ³		ND	ND
		0.04	0.05
		ND	ND
		ND	ND

方式为连续采样，只对当时采集的样品未检出，检出限见附表。

图

负责：样品



报告编号: THC21042902

附表 1: 检测项目分析方法

检测类别	检测项目	检测方法
无组织废气	颗粒物	GB 3095-2012 环境空气质量标准
	硫化氢	国家增补标准 HJ 101-2018
	氨	HJ 690-2014 环境空气 氨的测定 纳氏试剂分光光度法
	苯可溶物	HJ 918-2017 环境空气 苯系物的测定 吸附管采样-气相色谱法
	苯并[a]芘	HJ 918-2017 环境空气 苯系物的测定 吸附管采样-气相色谱法

附表 2: 无组织废气检测

采样日期	采样时间
2021.05.30	16:00-17:00

1. 本
2. 本
3. 本
4. 本
5. 本
6. 如
7. 如
8. 如
9. 除
10. 之

泰和
通讯
邮政
服务