



AT-HJ-2110-068

正本



检测报告

项目名称: 年度环境检测

委托单位: 山东三拓三泰有限公司

检测地点: 山东三拓三泰有限公司

检测类别: 委托检测

报告日期: 2021年12月23日



注意事项

- 1、报告无“骑缝章”“山东安特检测有限公司检验检测专用章”,未加盖骑缝章无效。
- 2、报告涂改无效;报告无编制、审核和授权签字人签字无效。
- 3、复制报告未加盖“山东安特检测有限公司检验检测专用章”无效。
- 4、若检测委托方对本报告有异议,须在收到报告 15 日内以书面形式提出复检申请;逾期不申请的,视为认可本报告。
- 5、由委托单位自行采集的样品,本公司仅对送检样品的检测数据负责,不对样品来源负责;检测条件和工况变化大的样品、无法保存和复现的样品,本公司仅对本次所采样品的检测数据负责。
- 6、未经本公司书面批准,本报告及数据不得用于商业宣传,违者必究。
- 7、本检测报告未经我单位书面同意,不得复印(完整复印者除外)。

山东安特检测有限公司

联系电话: 0543-2825892

邮政编码: 256500

传真: 0543-2511020-121

地址一: 山东省滨州市博兴县京博工业园砒易楼

地址二: 山东省滨州市博兴县经济开发区黄河三角洲滨南物流有限公司院内

山东安特检测有限公司

检测报告

委托单位	山东惟一环境科技有限公司		
委托人	杨秀娟	委托时间	2021 年 09 月 24 日
受检单位	山东富伦钢铁有限公司		
受检单位地址	山东省济南市莱芜区		
项目名称	年度环境检测		
项目编号	AT-HJ-2110-068		
检测类别	委托检测		
检测地址	山东省滨州市博兴县京博工业园研易楼		
采样依据	HJ/T 55-2000		
检测依据	HJ 533-2009、HJ 644-2013 等		
检测项目	氨、挥发性有机物等		

	评价依据	/
	工况负荷	80%
	检测结论	只提供检测数据，不作结论

山东安特检测有限公司
2021年12月28日
检测专用章
172328505706

编制: 吕双双

审核: 傅晓霞
检测: 李

山东惟一环境科技有

有限公司

莱芜市富伦钢铁有限公司

π

π

117
85

12

山东安特检测有限公司

检测 报 告

附表一：检测依据

项目	检测标准编号	方法名称	检出限
氨	HJ 533-2009	环境空气和废气 氨的测定 纳氏试剂分光光度法	0.01mg/m ³
臭气浓度	GB/T 14675-1993	空气质量 恶臭的测定 三点比较式臭袋法	/
挥发性有机物	HJ 644-2013	环境空气 挥发性有机物的测定 吸附管采样-热脱附/气相色谱-质谱法	0.3ug/m ³

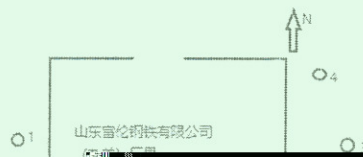
附表二：质控措施

项目	理论值	实测值
氨, mg/L	0.970±0.082	1.01

附件 1：山东富伦钢铁有限公司（九羊）厂界无组织废气检测期间气象参数

检测点位	采样日期	频次	气温 °C	大气压 kPa	风向、风速 m/s	总云	低云
山东富伦钢铁有限公司 (九羊)厂界	2021.12.23	第 1 次	10.6	100.14	西风、1.5	3	1
		第 2 次	9.5	100.12	西风、1.5	3	1
		第 3 次	9.1	100.14	西风、1.5	3	1

附件 2：采样点位图



山东安特检测有限公司 检测报告

附件 3: 采样照片



报告结束