



报告编号: WYHJ202203089



20220242

检测 报告

项目名称: 废气检测

委托单位: 山东富伦钢铁有限公司

受检单位: 山东富伦钢铁有限公司

报告日期: 2022年3月28日

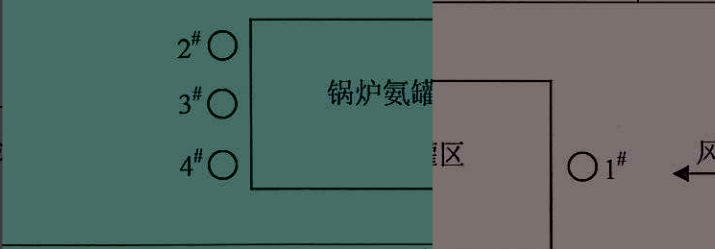
山东佳一环境科技有限公司



委托单位	
联系人	
检测点位	在山东省 风
样品状态描述	
采样日期	
检测项目 检测方法 及仪器	检测项目
	颗粒物
检测结果	采样日期
	2022.02.
气象参数	采样日期
	2022.02.1
检测点位示意图	
本页以下空白	

废气检测 报告

委托单位	山东富伦钢铁有限公司		
检测地点	富伦钢铁有限公司锅炉氨罐区上风向下风向设3个监控点，检测布点		
样品状态描述	向设1个参照点，见示意图		
采样日期	2022年2月24日	检测项目	氨
检测项目及仪器	方法依据	仪器名称及型号	便携式综合气象观测仪
	HJ 533-2009	MH1205 型恒温恒流大气/颗粒物采样器	MH1205 型恒温恒流大气/颗粒物采样器
检测结论	检测日期	2022.02.24	完成日期
	检测点位	锅炉氨罐区参照点 (1#)	样品编号
	气象参数	锅炉氨罐区监控点 (2#)	氨 KQ20220224
		锅炉氨罐区监控点 (3#)	氨 KQ20220224
检测点位示意图	采样日期	2022.02.24	氨 KQ20220224
	气温 (°C)	7.8	氨 KQ20220224
	气压 (kPa)	100.6	
检测结论	检测结果不予评价		
	以下空白		



报告编号

审核: 李 辉 签

- 1、报告无本单位检测
- 2、报告内容需填写齐
- 3、报告须填写清楚，
- 4、检测委托方如对本
单位提出，逾期不
- 5、由委托单位自行采
对样品来源负责。
- 6、本报告未经同意，
- 7、未经同意，不得部分

地 址：山东省济南市莱

邮 编：271100

电 话：0531-76260279

传 真：0531-76260279