



202110103



检测报告

环赢（H检）字 202110103 号

项目名称: 东滩煤矿储装运系统改扩建项目验收监测

委托单位: 兖州煤业股份有限公司东滩煤矿

检测类型: 验收监测

报告日期: 2021年10月26日

山东环赢检验检测有限公司



扫描全能王 创建

声 明

- 1、报告无“山东环赢检验检测有限公司检验检测专用章”章无效。
- 2、报告内容涂改无效；无编制、审核和批准人（授权签字人）签字无效。
- 3、部分复制本报告，未加盖“山东环赢检验检测有限公司检验检测专用章”无效。
- 4、检测委托方如对本报告有异议，请于收到报告之日起或在指定领取检测报告终止之日起 15 日内，向本公司申请复检，逾期不申请的，视为认可本检测报告。
- 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。
- 6、如客户所提供信息有误或与实际情况偏差较大，导致检测结果异常，本公司不予负责。
- 7、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。
- 8、标注*符号的检测项目为分包项目。

检测业务联系电话及传真：17861307766

邮政编码：273500

地址：山东省济宁市邹城市孟子湖新区彭更路 666 号汇鑫大厦 19 层




山东环赢检验检测有限公司

检测结果报告表

报告编号: 环赢(H检)字 202110103 号

第 1 页 共 5 页

项目名称	东滩煤矿储装运系统改扩建项目 验收监测	检测类型	验收监测
委托单位	兖州煤业股份有限公司东滩煤矿	联系人	张磊 13562783998
检测地址	邹城市中心店镇		
检测点位	无组织废气: 储煤仓周边设参照点 1 个点, 监控点 3 个点; 噪声: 储煤仓周边东、南、西、北设监控点 4 个。	检测频次	无组织废气: 监测 2 天, 4 次/天 噪声: 监测 2 天, 昼夜间各一次
采/送样人员	杨涵、周金栋	采样时间	2021 年 10 月 20 日~21 日
样品数量	玻璃纤维滤膜×32 个	样品状态	完好, 密封包装
采样环境条件	温度: 12~16℃ 湿度: 73~89%	采样完成日期	2021 年 10 月 21 日
检验项目	无组织废气: 颗粒物; 噪声: 环境噪声		
检验设备	仪器名称	仪器型号	仪器编号
	环境空气颗粒物综合采样器	ZR-3922 型	SDHY-YQ-154/155/156/157
	多功能声级计	AWA5688	SDHY-YQ-140
	声校准器	AWA6021	SDHY-YQ-149
	岛津分析天平	AUW120D	SDHY-YQ-220
	恒温恒湿称重系统	HW-7700	SDHY-YQ-277
检测方法	见附表 2		
结论及评价	不予评价 		
备注	/		

编制: 
日期: 2021.10.26

审核: 
日期: 2021.10.26

批准: 
日期: 2021.10.26



扫描全能王 创建

山东环赢检验检测有限公司

检测结果报告表

报告编号: 环赢(H检)字 202110103 号

第 2 页 共 5 页

无组织废气检测结果

检测项目	颗粒物 (mg/m ³)			
采样日期	2021年10月20日			
采样点位	参照点	监控点1	监控点2	监控点3
样品编号	Q2021101030301/ 05/09/13	Q2021101030302/ 06/10/14	Q2021101030303/ 07/11/15	Q2021101030304/ 08/12/16
第一次	0.200	0.283	0.336	0.372
第二次	0.219	0.354	0.389	0.371
第三次	0.212	0.319	0.354	0.382
第四次	0.229	0.355	0.389	0.346
小时平均浓度	0.215	0.328	0.367	0.368
检测结果	0.153			

检测项目	颗粒物 (mg/m ³)			
采样日期	2021年10月21日			
采样点位	参照点	监控点1	监控点2	监控点3
样品编号	Q2021101030317/ 21/25/29	Q2021101030318/ 22/26/30	Q2021101030319/ 23/27/31	Q2021101030320/ 24/28/32
第一次	0.211	0.357	0.403	0.368
第二次	0.194	0.339	0.385	0.351
第三次	0.211	0.375	0.386	0.333
第四次	0.229	0.374	0.351	0.404
小时平均浓度	0.211	0.361	0.381	0.364
检测结果	0.170			



扫描全能王 创建

山东环赢检验检测有限公司

检测结果报告表

报告编号: 环赢(H检)字 202110103 号

第 3 页 共 5 页

储煤仓周边环境噪声检测结果

检测项目及时间		检测点位		储煤仓东	储煤仓南	储煤仓西	储煤仓北
		昼间	夜间				
测定值 Leq dB(A)	2021年10 月20日	昼间		58.4	58.5	55.6	58.3
		夜间		49.0	48.4	49.6	49.0
	2021年10 月21日	昼间		58.8	56.7	55.0	57.2
		夜间		48.6	48.0	49.7	49.4
备注		/					

附表 1: 检测期间气象参数表

日期	时间	气压 (kPa)	湿度 (RH%)	气温(°C)	风速 (m/s)	风向	总云量	低云量
2021年10月 20日	12:30	101.3	78	16	1.6	南风	4	2
	14:00	101.2	79	16	1.5	南风	4	2
	15:11	101.4	80	16	1.7	南风	4	1
	16:39	101.6	85	16	1.8	南风	4	/
	22:21	102.3	89	12	2.1	南风	/	/
2021年10月 21日	10:51	100.9	79	15	1.5	西北风	4	3
	11:59	100.1	73	16	1.6	西北风	4	3
	13:01	100.2	74	16	1.5	西北风	4	3
	14:24	100.4	80	15	1.7	西北风	4	3
	22:20	101.8	89	12	2.1	西北风	/	/



扫描全能王 创建

山东环赢检验检测有限公司 检测结果报告表

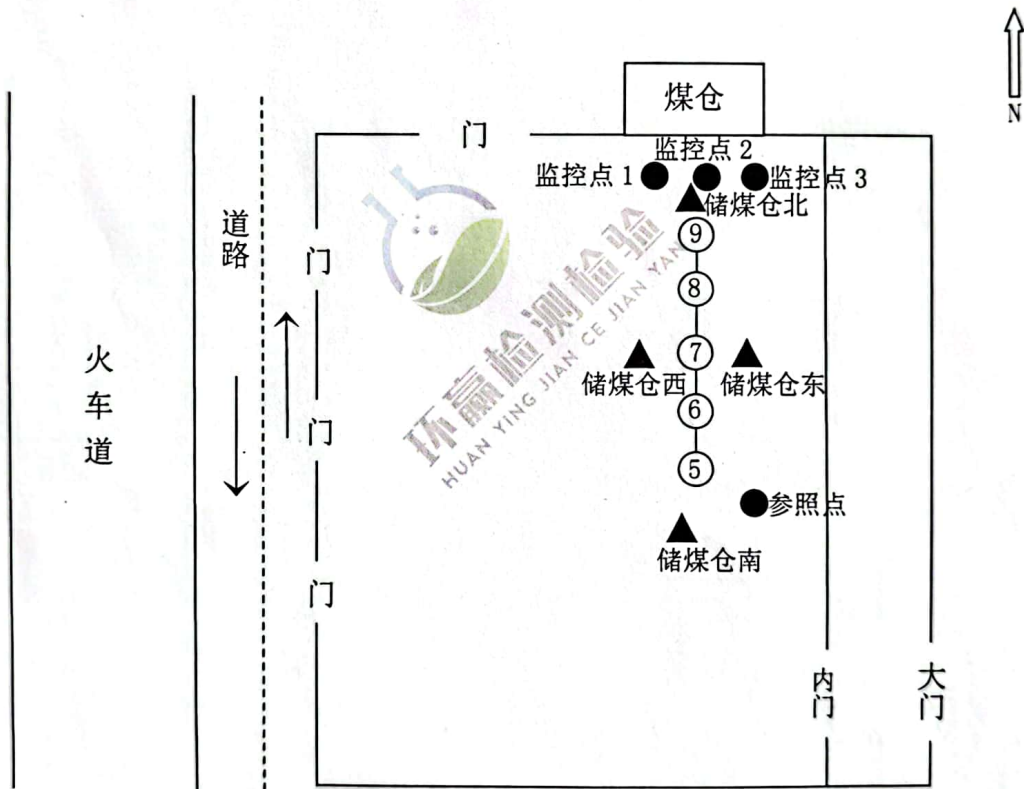
报告编号: 环赢(H检)字 202110103 号

第 4 页 共 5 页

附表 2: 检测分析方法

检测类别	检测项目	方法来源	检测方法	检出限
无组织废气	颗粒物	GB/T 15432-1995	环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法 (含修改单)	0.001 mg/m ³
工业企业厂界环境噪声	等效连续 A 声级	GB 12348-2008	工业企业厂界环境噪声排放标准	/

附图 1: 无组织废气、噪声监测点位示意图 (2021.10.20)



- — 无组织废气监测点位
- ▲ — 噪声监测点位

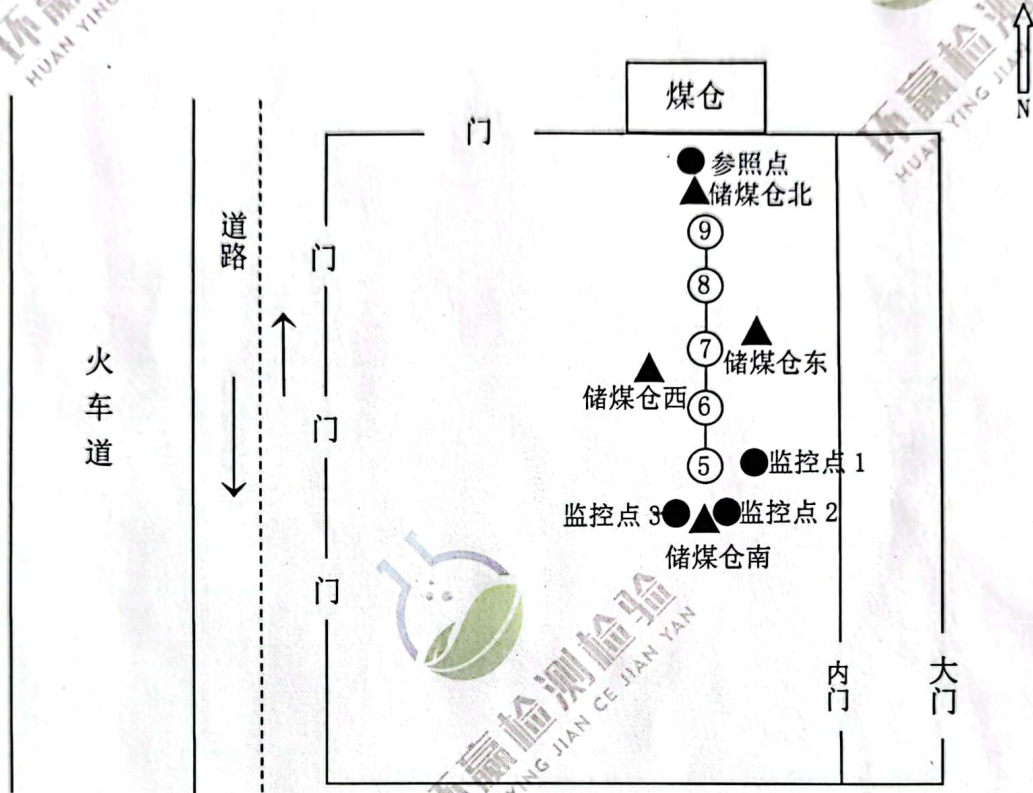


山东环赢检验检测有限公司 检测结果报告表

报告编号：环赢（H检）字 202110103 号

第 5 页 共 5 页

附图 2：无组织废气、噪声监测点位示意图（2021.10.21）



- — 无组织废气监测点位
- ▲ — 噪声监测点位

本报告结束



扫描全能王 创建