



编号:



检测报告

项目名称: 废气、噪声检测

委托单位: 山东鑫泉医药有限公司

山东华度检测有限公司

二〇一八年十月三十日



固定污染源检测结果报告单

委托单位	山东鑫泉医药有限公司		检测类别	委托检测	
采样点位	DA001		运行负荷	满负荷	
采样日期	2018.10.29		分析日期	2018.10.29	
检测结果					
样品编号	检测项目	依据及分析方法	实测浓度 mg/m ³ (标况)	标干流量 m ³ /h (标况)	排放速率 kg/h (标况)
HJ/Q1810-6451	非甲烷 总烃	HJ 38-2017 固定污染源排气总 烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 气相色谱法	43.5	20084	0.87
HJ/Q1810-6452			33.6	20573	0.69
HJ/Q1810-6453			34.0	20389	0.69
		以下空白			
备注	本次检测结果不予评价。 DA001 排气筒: 管道直径 0.9m, 高度 25m; 处理设备: VOCs 尾气处理装置。				
报告编制人		报告审核人		授权签字人	

固定污染源检测结果报告单

委托单位	山东鑫泉医药有限公司	检测类别	委托检测		
采样点位	DA002	运行负荷	满负荷		
采样日期	2018. 10. 17	分析日期	2018. 10. 17		
检测结果					
样品编号	检测项目	依据及分析方法	实测浓度 mg/m ³ (标况)	标干流量 m ³ /h (标况)	排放速率 kg/h (标况)
HJ/Q1810-0484	非甲烷 总烃	HJ 38-2017 固定污染源排气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的 测定 气相色谱法	64.9	6623	0.43
HJ/Q1810-0485			107	6382	0.68
HJ/Q1810-0486			55.6	6527	0.36
		以下空白			
备注	DA002 排气筒: 管道直径 0.9m, 高度 25m; 处理设备: 水喷淋+光氧催化装置。 处理方法: 光氧催化。				

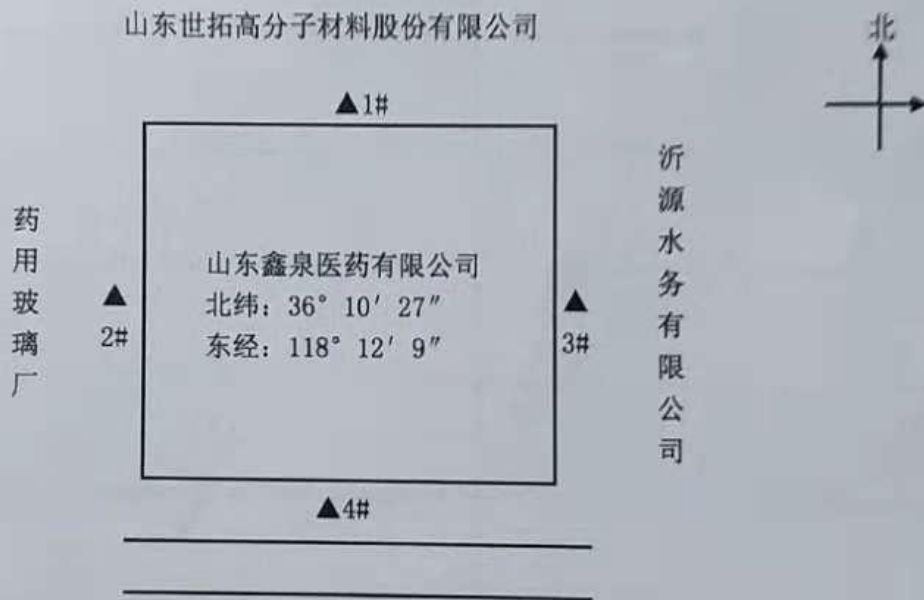
噪声检测结果报告单

委托单位	山东鑫泉医药有限公司	检测类别	委托检测
检测项目	工业企业厂界环境噪声	检测地点	四厂界
检测仪器	AWA6228	检测日期	2018.10.17
测试方法	工业企业厂界环境噪声排放标准	方法依据	GB 12348-2008

噪声检测结果: 单位 dB (A)

测量点位	测量时间	检测结果 Leq (A)	测量时间	检测结果 Leq (A)
1#	13:56	53.9	23:03	44.4
2#	14:10	54.6	23:16	45.1
3#	14:26	56.4	23:30	45.7
4#	14:37	54.6	23:43	44.5

山东世拓高分子材料股份有限公司



备注

现场采样及实验室分析仪器

样品类别	检测项目	现场采样仪器	实验室分析仪器
有组织 废气	非甲烷总烃	100mL 玻璃注射器	GC9790 II 福立气相色谱仪 SYS-118
噪声	工业企业厂界 环境噪声	AWA6228 型多功能声级计 CY/TY-024	/
		以下空白	

检测报告说明

- 1、报告没有加盖本公司检测专用章、骑缝章及 CMA 章, 报告无效。
- 2、报告无编制人、审核人、授权签字人签字无效。
- 3、报告需填写清楚, 涂改无效。
- 4、部分复制检测报告无效; 任何对本报告未经授权之涂改、伪造、变更及不当使用均属违法, 其责任人将承担相关法律及经济责任, 我公司保留对上述违法行为追究法律责任的权利。
- 5、检测委托方如对检测报告有异议, 须于收到本检测报告之日起十五日内向我公司提出, 逾期不再受理。
- 6、由委托单位自行采集的样品, 仅对送检样品检测数据负责, 不对样品来源负责。
- 7、本报告不得用于广告宣传。

地址: 淄博高新区柳泉路 111 号创业火炬广场 C 座 9 层 邮编: 255086

电话: 0533-6079118 6076170

传真: 0533-6079118 6076170