



检测报告

报告编号：HJ20230215

项目名称：振华新材料（东营）有限公司季度检测项目（第三季度）

委托单位：振华新材料（东营）有限公司

检测类别：委托检测

报告日期：二零二三年七月二十七日

山东致合必拓环保科技股份有限公司





说 明

- 一、本报告无专用章、骑缝章和编制人、审核人、批准人签字无效。
- 二、对本报告检测数据若有异议，请于收到报告之日起十五日内提出,逾期不予受理。
- 三、对委托单位自行采集的样品，仅对送检样品负责，无法复现的样品不受理申诉。
- 四、若委托单位提供信息影响检测结果时，由此导致的一切后果与本公司无关。
- 五、报告中有涂改、增删或复印件检验印章不符者无效。
- 六、本报告未经我公司书面同意，不得部分复制检测报告和做广告宣传，经同意复制的检测报告应加盖本公司检测专用章确认。
- 七、未加盖资质认定标志出报告仅供内部参考，不具有对社会的证明作用。
- 八、本报告分为正本和副本，正本交客户，副本与原始记录一并存档。
- 九、本公司保证工作的客观公正性，对委托单位的商业信息、技术文件等商业秘密履行保密义务。
- 十、如果项目左边标注“*”，表示该项目不在本公司的 CMA 认可范围内。
- 十一、检测结果中 ND 表示未检出。

检测机构：山东致合必拓环保科技股份有限公司

联系地址：山东省东营市开发区东二路与南二路交叉路口以西 50 米

邮政编码：257091

联系电话：0546-7760666

邮 箱：shandongzhihebituo@163.com

山东致合必拓环保科技股份有限公司

检测报告

报告编号: HJ20230215

第 1 页/共 3 页

一、基本情况

项目名称	振华新材料（东营）有限公司季度检测项目（第三季度）		
委托单位	振华新材料（东营）有限公司	联系人	代晨
详细地址	山东省东营市东营港经济开发区港西二路西、港城路南	联系电话	13156802266
环境条件	符合环境检测条件要求	采样日期	2023 年 7 月 20 日
检测项目	噪声检测项目：工业企业厂界环境噪声，共 1 项。		
检测结果	检测数据详见本报告第 2 页。		
检测结论	/		
备注	/		

编制人: 张小雪

审核人: 吴婷婷

批准人: 刘丽丽

签发日期:

2023.7.22



山东致合必拓环保科技股份有限公司

检测报告

报告编号: HJ20230215

第 2 页/共 3 页

二、噪声检测结果

表 1 噪声检测结果一览表

检测日期		2023 年 7 月 20 日			
测间最大风速		1.1m/s			
测点名称	主要声源	检测结果			
		昼间时间	Leq[dB(A)]	夜间时间	Leq[dB(A)]
东厂界	交通噪声	18:09	54.0	22:00	41.9
南厂界	工业噪声	18:24	52.7	22:15	41.7
西厂界	工业噪声	18:40	56.3	22:30	42.2
北厂界	工业噪声	18:53	53.4	22:46	45.4

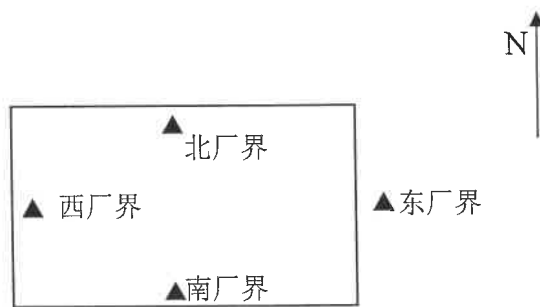


图 1 噪声检测点位示意图 (2023 年 7 月 20 日)



山东致合必拓环保科技股份有限公司

检测报告

报告编号: HJ20230215

第 3 页/共 3 页

三、附表

表 2 检测分析方法一览表

序号	检测项目	分析方法	方法来源	方法检出限
噪声检测分析方法				
1	噪声	工业企业厂界环境 噪声排放标准	GB 12348-2008	35[dB(A)]

表 3 声级计校准情况

检测日期	声级计校准器 型号与编号	测量前 [dB(A)]	测量后 [dB(A)]	标准值 [dB(A)]	允许差值 [dB(A)]	是否 达标
2023 年 7 月 20 日	AWA6021A ZH-M-128	93.8	93.8	94.0	≤0.5	是

表 4 检测仪器一览表

序号	仪器名称	型号	设备编号
现场主要检测仪器			
1	多功能声级计	AWA6228+	ZH-M-169
2	声级计校准器	AWA6021A	ZH-M-128
3	气象仪	5500	ZH-M-118

以下空白

