



241512345751

正本

编号:DN202509100



DN202509100

检测报告

项目名称: 德州中科新材料有限公司噪声检测

检测类别: 委托检测

样品类别: 噪声

委托单位: 德州中科新材料有限公司

报告日期: 2025年09月22日

山东德诺检测技术服务有限公司

加盖检测专用章

检验检测专用章

91371400MA3ENR7092

检测报告声明

- 1、本公司保证检测的客观公正性、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。
- 2、报告无本公司检验检测专用章及骑缝章无效。
- 3、报告内容需完整、齐全，无本公司授权签字人的签字报告无效。
- 4、报告涂改无效。
- 5、由检测委托方自行采集送检的样品，仅对样品所检项目的符合性情况负责，送检样品的代表性和真实性由委托人负责。
- 6、未经本公司同意，不得部分复制本报告。
- 7、未经本公司同意，本报告不得用于广告宣传和公开传播等。
- 8、检测委托方如对本公司检测报告有异议,须于自收到本检测报告之日起十五日内向我公司提出。
- 9、标注*符号的检测项目不在 CMA 认证范围内，分包检测。

注册办公地址：山东省德州市德城区新湖街道办事处湖滨北路 22 号一楼 101 室


检验检测地址：山东省德州市经济技术开发区晶华路 3268 号

邮政编码：253000

公司账号：80901120101421016313

电 话：0534-2266998

检测报告

委托单位	德州中科新材料有限公司	联系人	杜娟
受检单位	德州中科新材料有限公司	联系方式	15053466126
项目地址	德州市德城区天衢工业园		
采样人	李伟、王志刚		
采样日期	2025年09月19日		
完成日期	2025年09月22日		
检测结果	详见2-3页		
检测结论	经检测,本次噪声检测结果均满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)表1工业企业厂界环境噪声排放限值中III类功能区限值要求。		
解释及说明	“▲”表示噪声检测点位		
质量保证及质量控制	<p>1.参加本次自行检测任务的技术人员具备相关检测能力经技术考核合格后均持证上岗。</p> <p>2.所用检测仪器均经计量部门检定或校准,并在有效期内正常使用。</p> <p>3.样品采集、记录、运输保存、流转、实验室分析均按技术规范要求进行质量控制。</p> <p>4.检测数据和报告按照规范进行三级审核。</p>		
编制人: 李玉秀	审核人: 王媛媛	授权签字人: 赵敏	
日期: 2025.09.22	日期: 2025.09.22	日期: 2025.09.22	

一、检测项目

检测项目	噪声：工业企业厂界环境噪声
------	---------------

二、样品描述

样品类别	样品数量	样品状态	检测频次
噪 声	—	—	2 个点位 1 次/天，检测 1 天

三、检测技术规范、依据及使用仪器

样品类别	检测项目	检测方法	检测依据	仪器设备	检出限
噪声	工业企业厂界环境噪声	工业企业厂界环境噪声排放标准	GB 12348-2008	AWA5688 型多功能声级计 YQ-016	—
				声校准仪 AWA6221B YQ-018	
				三杯风向风速表 P6-8232 YQ-080	

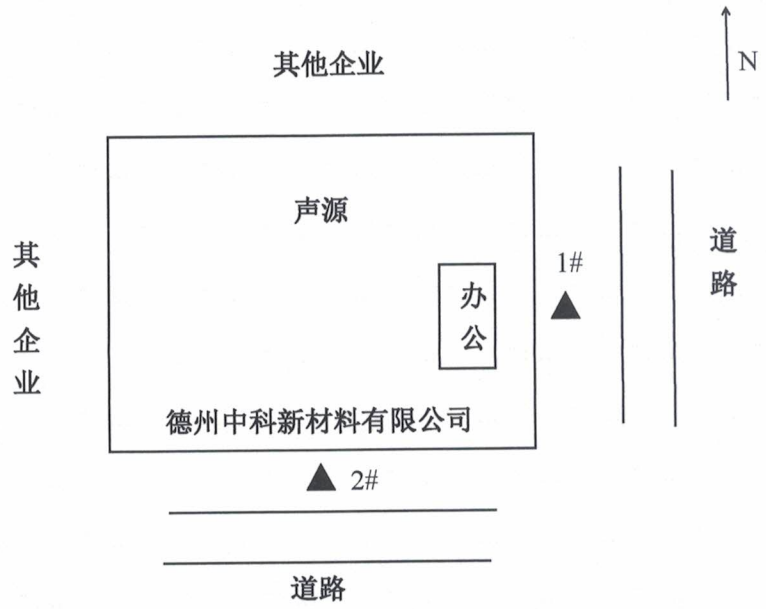
四、检测结果

(一) 噪声检测结果

检测日期	检测点位	检测时间	主要声源	检测项目及结果
				工业企业厂界环境噪声 Leq (dB (A))
2025-09-19	1# 东厂界	08:50	工业噪声	56
	2# 南厂界	08:36	工业噪声	57
备注	该企业北侧、西侧为其他相邻企业，不具备测量条件			

五、附图

(一) 噪声检测点位图



(二) 现场检测信息图



***** 报告结束 *****

