



211212050240



安徽基越环境检测有限公司

检测报告

基越检字 第 2205129 号



项目名称： 季度检测（噪声）

委托单位： 皖东高科（天长）股份有限公司

报告日期： 2022年5月24日

报 告 说 明

- 1.报告无本单位检测报告专用章、骑缝章、CMA 章无效。
- 2.报告内容无审批签发者签章无效。
- 3.对本报告的内容进行涂改、增删均为无效。
- 4.复制本报告中的部分内容无效。
- 5.对本检测报告如有异议，请在收到报告之日起十日内向本公司提出。
- 6.非本单位采集的样品，仅对送检样品的检测数据负责。
- 7.样品的测试按规定采取了质控措施，本报告对测试结果负责。
- 8.不经同意不得引用本报告数据。

单位名称：安徽基越环境检测有限公司

地 址：滁州市花亭东路 699 号 2 号厂房 2 层和小包装车间 3 层

电 话：0550-2187677

传 真：0550-2187677

邮 编：239000



一、检测内容、依据和方法

检测地点	皖东高科（天长）股份有限公司		
联系人	徐存银	电话	18909609859
检测内容	检测点位：厂界四周外 1m 处各个 1 点 分析项目：等效连续 A 声级 检测频次：1 天，昼、夜各 1 次		
检测单位	安徽基越环境检测有限公司		
采样日期	2022 年 5 月 21 日	检测人员	陈杰、金树海
检测方法	《工业企业厂界环境噪声排放标准》GB 12348-2008		

二、检测结果

1、噪声

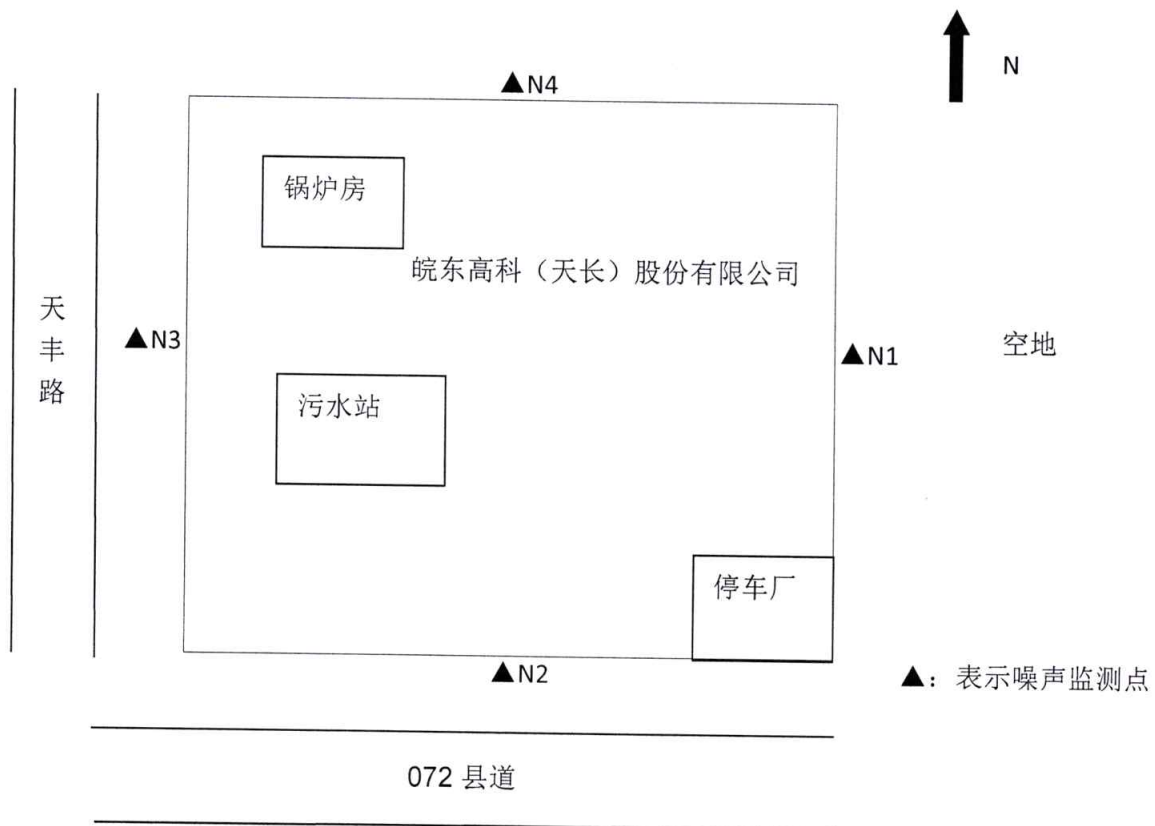
表 1-1 噪声检测结果

检测点位	检测结果 Leq[dB(A)]	
	2022.05.21	
	昼间	夜间
N1 东厂界外 1m 处	58.3	50.5
N2 南厂界外 1m 处	57.6	49.1
N3 西厂界外 1m 处	58.4	50.4
N4 北厂界外 1m 处	57.8	50.7
《工业企业厂界环境噪声排放标准》 (GB12348-2008) 3 类	65	55
气象参数	天气：晴 风速：0.6m/s	天气：晴 风速：0.7m/s

附表 1: 检测仪器一览表

项目		设备编号	设备名称	设备型号
噪声	等效连续 A 声级	AHJYYQ164	多功能声级计	AWA5688
		AHJYYQ50	风速仪	PLC-16025
		AHJYYQ163	声校准器	AWA6022A

附图 1: 噪声监测点位简图



编制:

WJ

审核:

功

签发:

德海

2022 年 5 月 24 日