



# 检测报告

## TEST REPORT

报告编号：KDHJ249804

检测类别：委托检测

---

项目名称：厂界环境噪声检测

---

委托单位：建大橡胶（中国）有限公司

---

江苏康达检测技术股份有限公司  
KANG DA TESTING TECHNOLOGY (JIANG SU) Co., Ltd.



# 声 明

一、本报告加盖本公司检验检测专用章及骑缝章后生效；本报告无编制、审核、签发者签名无效。

二、本检测报告只对所检样品的检测结果负责；对委托单位自行采集的样品，本公司仅对送检样品负责。

三、用户对本报告若有异议，可在收到本报告后 15 日内，向本公司书面提出异议，逾期不提出，则视为认可本报告。

四、未经本公司书面批准，不得以任何形式复制（全文复制除外）本报告；任何对本报告的涂改、伪造、变更及不当使用均无效，其责任人将承担相关法律及经济责任，本公司保留对上述行为追究法律责任的权利。

五、除客户特别申明并支付样品保管费外，超过合同约定保存时间或标准规定时效的样品均不再保留。

六、本公司对本报告的检测数据保守秘密；除客户特别申明并支付档案管理费或法律规定的特殊要求外，本次已存档的检测报告保存期限为 6 年。

地 址：中国江苏省苏州市苏州工业园区长阳街 259 号钟园工业坊 3 栋、4 栋

邮政编码：215000

电 话：0512-65733680

电子邮件：zyf@ehscare.org



## 检测报告

委托单位	建大橡胶（中国）有限公司		
通讯地址	江苏省昆山开发区昆嘉路2号		
联系人	雷课长	联系电话	0512-57614172
检测日期	2024-09-12、2024-09-15		
检测目的	为客户了解污染物排放情况提供检测数据。		
检测结论	此次检测： 建大橡胶（中国）有限公司昼、夜间厂界环境噪声等效声级测量值符合排污许可证限值要求（证书编号：91320583608279898J001V）。		
编制：	周丽颖	检测机构检验章	
审核：	邹娇娇		
签发：	孙爱平		
		签发日期：	2024年09月19日

技  
★  
金检测

表 1 厂界环境噪声检测结果

测点号	测点位置	主要 噪声源	等效声级测量值 dB(A)	
			昼间	夜间
1#	Z1	/	59.0	48.2
2#	Z2	/	57.6	49.5
3#	Z3	/	55.1	49.4
4#	Z4	/	54.5	48.1
排放限值 dB(A)			65	55
检测日期	昼间：2024-09-12 14:28~14:51 夜间：2024-09-15 00:40~01:00	环境条件	昼间：晴，风速：2.5m/s 夜间：晴，风速：3.6m/s	
备注	/			

表 2 检测依据表

检测项目	检测依据
厂界环境噪声	
	《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB 12348-2008)
备注	/

表 3 检测仪器一览表

仪器编号	仪器名称	仪器型号
X-012-27、X-012-32	多功能声级计	AWA6228+
X-014-05	声校准器	AWA6221A
X-014-39	声校准器	AWA6022A
X-054-37、X-054-40	便携式风速气象测定仪	Kestrel 5000



### 附件：噪声检测点位示意图（9月12日、9月15日）



“▲” 表示厂界环境噪声检测点

\*\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*\*

江苏康达检测技术股份有限公司