



210020349096



No. : SQ2206398  
中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0153

# 检测报告

## TEST REPORT

样品名称： 弹簧软床垫

型号、规格： WH-A05 1200mm×2150mm×200mm

样品等级： -----

商标： -----

委托单位： 万华禾香板业有限责任公司

检测类别： 委托检测



### 广东产品质量监督检验研究院

GUANGDONG TESTING INSTITUTE ON PRODUCT QUALITY SUPERVISION

### 国家家具产品质量检验检测中心（广东）

CHINA NATIONAL QUALITY TESTING AND INSPECTION CENTER FOR FURNITURE (GUANGDONG)



## 广东产品质量监督检验研究院

## 检测报告



共 3 页 第 1 页

报告随机号: BNR4484

产品名称	弹簧软床垫	生产日期 / 有效日期	-----/-----
型号、规格	WH-A05 1200mm×2150mm×200mm	编号 / 批号	-----/-----
等级	-----	商标	-----
受检单位	-----	检测单号 / 抽样单号	032857/-----
受检单位地址	-----	检测类别	委托检测
委托单位	万华禾香板业有限责任公司	抽样地点	-----
生产单位	湖北席德家具有限公司 (由委托方提供)	抽样基数	-----
生产单位地址	公安县青吉工业园兴业路9号 (自主申报)	来样方式 送 / 抽样者	委托方送样 -----
样品数量	1张	到样日期 抽样日期	2022年08月10日 -----
样品状态	完好	签发日期	2022年08月22日
检测依据	GB/T 35607-2017 《绿色产品评价 家具》		
判定依据	T/FSS 33-2022 《佛山标准 软体家具 弹簧软床垫》		
检测结论	本次委托检测共检5项, 所检项目全部符合判定依据的要求。		
备注	复合面料。		



批准:

审核:

主检:

## 广东产品质量监督检验研究院

## 检测报告

共 3 页 第 2 页

序号	检测项目	标准要求	单位	检测结果	单项判定
1	甲醛释放量	$\leq 0.03$	$\text{mg/m}^3$	未检出	合格
2	苯	$\leq 0.05$	$\text{mg/m}^3$	未检出	合格
3	甲苯	$\leq 0.1$	$\text{mg/m}^3$	未检出	合格
4	二甲苯	$\leq 0.1$	$\text{mg/m}^3$	0.003	合格
5	TVOC	$\leq 0.5$	$\text{mg/m}^3$	0.082	合格

注： 甲醛释放量方法检出限为 $0.01\text{mg/m}^3$ ，苯方法检出限为 $0.001\text{mg/m}^3$ ，甲苯方法检出限为 $0.001\text{mg/m}^3$ ，二甲苯方法检出限为 $0.001\text{mg/m}^3$ ，TVOC方法检出限为 $0.001\text{mg/m}^3$

样品图片：



# 广东产品质量监督检验研究院

## 检测报告

共 3 页 第 3 页

附注:

试验地点	广东省佛山市顺德区大良新城德胜东路1号
委托单位地址及邮编	公安县青吉工业园, 兴业路以东、民生路以南
抽样程序 (如适用)	/
偏离标准方法的说明 (如适用)	/
检测结果不确定度说明 (如适用)	/
分包项目及分包方 (如适用)	/



# 广东产品质量监督检验研究院

GUANGDONG TESTING INSTITUTE OF PRODUCT QUALITY SUPERVISION

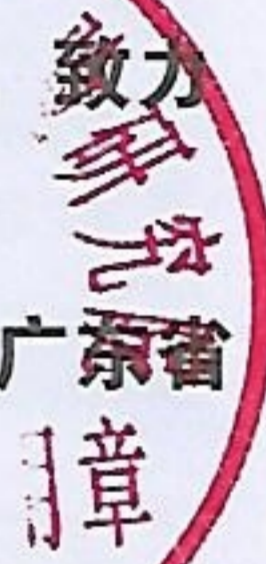
广东产品质量监督检验研究院(简称广东质检院、英文简称GQI)成立于1983年9月,又名广州电气安全检验所、广东省试验认证研究院,是广东省市场监督管理局(知识产权局)直属的副厅级事业单位。

广东质检院是广东省市场监督管理局(知识产权局)属下的法定社会第三方专门从事产品质量检验检测和认证的机构、中国合格评定国家认可委员会(CNAS)认可的国家级实验室和检验机构、国际电工委员会电工设备及元件合格评定体系组织(IECEE)认可的国际CB实验室、中国国家认证认可监督管理委员会(CNCA)指定的国家强制性产品认证(CCC)检测机构、中国质量认证中心(CQC)等认证机构签约的实验室、中国船级社认可的产品检测和试验机构,是广东省市场监督管理局(知识产权局)指定的产品质量鉴定组织单位,广东、海南、陕西、甘肃和山东等省高级人民法院注册认可的司法委托质量鉴定机构。广东质检院属下有广东质检中诚认证有限公司、广安电气检测中心(广东)有限公司、广东华安消防技术服务有限公司及广东质检技术开发公司等4家公司。

广东质检院现有1个总部、3个基地,拥有现代化实验室和办公场所约14.8万平方米,资产超13.6亿元,各类高素质的专业技术和管理人员逾千名,先进的检测仪器设备逾18000台(套)。经认可的检验检测资质为92类3516种产品/项目,涉及标准10882项;国际互认CB检测能力为12类184项标准。广东质检院是集检验检测、认证、鉴定、能力验证提供者、标准制修订及科研于一体,致力于建设国际先进、国内一流,倍受社会和行业尊敬的权威技术机构。

广东质检院目前拥有10个国家产品质量检验检测中心、16个省产品质量监督检验站和7个广东省工程技术研究中心,分别是:

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 国家电器产品安全质量检验检测中心        | <input type="checkbox"/> 国家家具产品质量检验检测中心(广东)    |
| <input type="checkbox"/> 国家智能电网输配电设备质量检验检测中心(广东) | <input type="checkbox"/> 国家涂料产品质量检验检测中心(广东)    |
| <input type="checkbox"/> 国家食品质量检验检测中心(广东)        | <input type="checkbox"/> 国家机械产品安全质量检验检测中心      |
| <input type="checkbox"/> 国家消防产品质量检验检测中心(广东)      | <input type="checkbox"/> 国家太阳能光伏产品质量检验检测中心(广东) |
| <input type="checkbox"/> 国家电线电缆产品质量检验检测中心(广东)    | <input type="checkbox"/> 国家工业机器人质量检验检测中心(广东)   |
| ☆ 广东省质量监督儿童玩具检验站                                 | ☆ 广东省质量监督变压器产品检验站(东莞)                          |
| ☆ 广东省质量监督家用空调器检验站(顺德)                            | ☆ 广东省质量监督工业机器人检验站(顺德)                          |
| ☆ 广东省质量监督转基因食品及食品毒害物质检验站                         | ☆ 广东省质量监督可穿戴智能产品检验站(广州)                        |
| ☆ 广东省质量监督蓄电池检验站                                  | ☆ 广东省质量监督交通通信产品检验站(广州)                         |
| ☆ 广东省质量监督电动自行车检验站                                | ☆ 广东省质量监督3D打印及纳米材料检验站(顺德)                      |
| ☆ 广东省质量监督轻纺产品检验站                                 | ☆ 广东省质量监督新能源汽车充电设备及动力电池检验站(广州)                 |
| ☆ 广东省质量监督高压输配电设备检验站                              | ☆ 广东省质量监督超高清显示产品检验站(广州)                        |
| ☆ 广东省质量监督金银珠宝玉石检验站                               | ☆ 广东省质量监督儿童用品检验站(广州)                           |
| ○ 广东省电力变压器及开关设备检测(广安)工程技术研究中心                    | ○ 广东省特种电线电缆产品检测工程技术研究中心                        |
| ○ 广东省智能LED照明检测工程技术研究中心                           | ○ 广东省高分子材料失效分析工程技术研究中心                         |
| ○ 广东省木材鉴定与评估工程技术研究中心                             | ○ 广东省安全性乳化剂研制、应用及检测工程技术研究中心                    |
| ○ 广东省食品生物危害因素监测工程技术研究中心                          |  |



合格的标志



质量的保证

**科学城总部**

地址: 广州市黄埔区科学大道10号

邮编: 510670

电话: 020-89232806

传真: 020-89232876

网址: [www.gqi.org.cn](http://www.gqi.org.cn)

E-mail: [gqi@gqi.org.cn](mailto:gqi@gqi.org.cn)

**琶洲基地**

地址: 广州市海珠区新港东路海诚东街6号

邮编: 510330

电话: 020-89237161

传真: 020-32315826

网址: [www.gqi.org.cn](http://www.gqi.org.cn)

E-mail: [gqi@gqi.org.cn](mailto:gqi@gqi.org.cn)

**顺德基地**

地址: 佛山市顺德区大良新城德胜东路1号

邮编: 528300

电话: 0757-22808888

传真: 0757-22802666

网址: [www.gqi.org.cn](http://www.gqi.org.cn)

E-mail: [sdgqi@gqi.org.cn](mailto:sdgqi@gqi.org.cn)

**东莞基地**

地址: 东莞市石龙镇西湖东路68号

邮编: 523325

电话: 0769-81867878

传真: 0769-86106166

网址: [www.cest.asia](http://www.cest.asia)

E-mail: [cest@cest.asia](mailto:cest@cest.asia)

**古镇分部**

地址: 中山市古镇同益工业园平和路106号第五栋第1层

电话: 0760-22395898

传真: 0760-22397968



广东质检院官方微信公众号

质量投诉: 020-89232819

纪检投诉: 020-89232633

邮箱: [zjb@gqi.org.cn](mailto:zjb@gqi.org.cn)

邮箱: [jj@gqi.org.cn](mailto:jj@gqi.org.cn)

# 声 明

## DECLARATION

**1. 报告无“检验检测专用章”无效。**

The test report is invalid without the official stamp of the testing institute.

**2. 报告无主检、审核、批准人签章无效。**

The test report is invalid without the signatures or stamps of the testing, reviewed and approved persons.

**3. 报告涂改无效。**

The test report is invalid if scribbled or altered.

**4. 复制报告未重新加盖检验检测专用印章或检验机构公章无效，不得擅自修改或不合理、不规范、不合法使用报告。**

Any photocopy of the test report is invalid without adding the official stamp of the testing institute. Any modification, improper, illegal use of the test report is prohibited.

**5. 委托方/受检方如对检验检测结果有异议，请在收到报告之日起十五日内书面提出，否则视为认可检验检测结果(有特别规定除外)。**

Any dispute of the test result must be raised to the testing institute within 15 days after receiving, otherwise it is taken as no objection (except otherwise stipulated).

**6. 委托检验检测仅对来样负责。**

The result of the commission test is only corresponding to the sample(s).

**7. 不得利用检验检测结果和报告进行不当或违法宣传。**

The test result and test report shall not be used as improper or illegal propaganda.

**8. 可登录广东质检院官网客户服务平台 (<https://kefu.gqi.org.cn>) 或扫描报告二维码，查询报告有关信息(委托方/受检方不同意公开的报告信息除外)。**

Information of the test report can be checked on the GQI official website: <https://kefu.gqi.org.cn> or scan report QR code. (except those not allowed by the client).

**9. 若报告无 CMA 标识章，则仅作为科研、教学或内部质量控制之用。**

If the test report is without CMA logo, it shall be only used for scientific research, teaching or internal quality control.