

江苏省软体家具（弹簧软床垫、棕纤维弹性床垫、乳胶床垫）产品质量监督抽查实施细则（2025 年版）

1.范围

本细则适用于江苏省市场监督管理局组织的软体家具（弹簧软床垫、棕纤维弹性床垫、乳胶床垫）产品质量监督抽查检验。本细则规定了此产品的抽样方法、检验依据、检验项目、检验方法、判定原则、异议处理及复检。

2.抽样方法

2.1 生产企业、实体店抽样

在受检企业的成品仓库或者其确认场所，随机抽取有产品质量检验合格证明或者其他形式表明合格的待销产品，抽样基数应满足抽样要求。抽样过程均需拍照留证。一经抽样，立即封样，任何人不得调换。

2.2 电商平台采样

抽样数量为 2 件，其中 1 件作为检验样品，1 件作为备用样品。

3.检验依据

表 1 弹簧软床垫检验项目

序号	检验项目		检验依据	检验检测方法
1	外观性能	复合面料	QB/T 1952.2—2023	QB/T 1952.2—2023
2		缝边	QB/T 1952.2—2023	QB/T 1952.2—2023
3		拉链	QB/T 1952.2—2023	QB/T 1952.2—2023
4	安	霉变	QB/T 1952.2—2023	QB/T 1952.2—2023

序号	检验项目			检验依据	检验检测方法
5	全性能	害虫及其污染物		QB/T 1952.2—2023	QB/T 1952.2—2023
6		废旧制品		QB/T 1952.2—2023	QB/T 1952.2—2023
7		纤维性工业下脚料或用其加工的再生纤维状物质		QB/T 1952.2—2023	QB/T 1952.2—2023
8		杂物		QB/T 1952.2—2023	QB/T 1952.2—2023
9		异味		QB/T 1952.2—2023	QB/T 1952.2—2023
10		甲醛释放量		GB 18584—2024 QB/T 1952.2—2023	GB 18584—2024 QB/T 1952.2—2023
11		苯释放量		GB 18584—2024 QB/T 1952.2—2023	GB 18584—2024 QB/T 1952.2—2023
12		甲苯释放量		GB 18584—2024 QB/T 1952.2—2023	GB 18584—2024 QB/T 1952.2—2023
13		二甲苯（邻、间、对二甲苯之和）释放量		GB 18584—2024 QB/T 1952.2—2023	GB 18584—2024 QB/T 1952.2—2023
14		总挥发性有机化合物(TVOC)释放量		GB 18584—2024 QB/T 1952.2—2023	GB 18584—2024 QB/T 1952.2—2023
15		可分解芳香胺染料		GB 18584—2024 QB/T 1952.2—2023	GB 18584—2024 QB/T 1952.2—2023
16		弹簧		QB/T 1952.2—2023	QB/T 1952.2—2023
17	阻燃性			QB/T 1952.2—2023	GB 17927.1—2011 GB 17927.2—2011 GB 17927—2024
18	理化性能	复合面料	面料	QB/T 1952.2—2023	QB/T 1952.2—2023
19		铺垫料	毡垫	QB/T 1952.2—2023	QB/T 1952.2—2023
20			软质泡沫塑料垫	QB/T 1952.2—2023	QB/T 1952.2—2023
21			乳胶（乳胶棉）垫	QB/T 1952.2—2023	QB/T 1952.2—2023
22		弹簧芯		QB/T 1952.2—2023	QB/T 1952.2—2023

序号		检验项目	检验依据	检验检测方法
23	耐久性	垫面（睡眠区域中心）	QB/T 1952.2—2023	QB/T 1952.2—2023
24		边部	QB/T 1952.2—2023	QB/T 1952.2—2023
注：1. 复合面料的检验项目为 QB/T 1952.2—2023 标准中表 3 序号 5、10 和 12； 2. 缝边的检验项目为 QB/T 1952.2—2023 标准中表 3 序号 19； 3. 拉链的检验项目为 QB/T 1952.2—2023 标准中表 3 序号 22~24； 4. 毡垫的检验项目为 QB/T 1952.2—2023 标准中表 3 序号 49； 5. 软质泡沫塑料垫的检验项目为 QB/T 1952.2—2023 标准中表 3 序号 55、56； 6. 乳胶（乳胶棉）垫的检验项目为 QB/T 1952.2—2023 标准中表 3 序号 58； 7. 弹簧芯的检验项目为 QB/T 1952.2—2023 标准中表 3 序号 60； 8. 阻燃性项目检验时：如果试件两铺面用料、工艺、软硬度不一致且两面均可使用时，应分别在产品的两铺面进行测定。				

表 2 棕纤维弹性床垫检验项目

序号	检验项目		检验依据	检验检测方法
1	面料及复合面料物理性能—耐摩擦色牢度		GB/T 26706—2011	GB/T 3920—2008
2	芯料物理性能	含水率	GB/T 26706—2011	GB/T 26706—2011
		压缩永久变形率	GB/T 26706—2011	GB/T 26706—2011
3	安全卫生要求		GB/T 26706—2011	GB/T 26706—2011
4	耐久性要求		GB/T 26706—2011	GB/T 26706—2011
5	抗引燃特性		GB/T 26706—2011	GB 17927.1—2011 GB 17927.2—2011 GB 17927—2024
6	有害物质限量		甲醛	GB 18584—2024
7			苯	
8			甲苯	
9			二甲苯（邻、间、对二甲苯之和）	
10			总挥发性有机化合物（TVOC）	
11			可分解芳香胺染料	
注：安全卫生要求的检验项目为 GB/T 26706—2011 中序号 31、33~38。				

表 3 乳胶床垫检验项目

序号	检验项目	检验依据	检验检测方法
1	面料	QB/T 4839—2023	QB/T 4839—2023
2	铺面、边面缝纫	QB/T 4839—2023	QB/T 4839—2023
3	缝边	QB/T 4839—2023	QB/T 4839—2023
4	纺织面料理化性能	QB/T 4839—2023	QB/T 4839—2023
5	软质聚氨酯泡沫塑料芯料物理性能	QB/T 4839—2023	QB/T 4839—2023
6	慢回弹软质聚氨酯泡沫塑料芯料物理性能	QB/T 4839—2023	QB/T 4839—2023
7	乳胶芯料物理性能	QB/T 4839—2023	QB/T 4839—2023
9	甲醛	QB/T 4839—2023 GB 18584—2024	QB/T 4839—2023 GB 18584—2024
10	苯	QB/T 4839—2023 GB 18584—2024	QB/T 4839—2023 GB 18584—2024
11	甲苯	QB/T 4839—2023 GB 18584—2024	QB/T 4839—2023 GB 18584—2024
12	二甲苯（邻、间、对二甲苯之和）	QB/T 4839—2023 GB 18584—2024	QB/T 4839—2023 GB 18584—2024
13	总挥发性有机化合物（TVOC）	QB/T 4839—2023 GB 18584—2024	QB/T 4839—2023 GB 18584—2024
14	可分解芳香胺染料	GB 18584—2024	GB 18584—2024
15	阻燃性	QB/T 4839—2023	GB 17927.1—2011 GB 17927.2—2011 GB 17927—2024
16	耐久性（垫面睡眠区域中心）	QB/T 4839—2023	QB/T 4839—2023
17	耐久性（边部）	QB/T 4839—2023	QB/T 4839—2023

注：1. 面料的检验项目为 QB/T 4839—2023 标准中表 3 序号 5；
2. 铺面、边面缝纫检验项目为 QB/T 4839—2023 标准中表 3 序号 8；
3. 缝边检验项目为 QB/T 4839—2023 标准中表 3 序号 15、16 和 17；
4. 纺织面料理化性能检验项目为 QB/T 4839—2023 标准中表 3 序号 24；
5. 软质聚氨酯泡沫塑料芯料物理性能检验项目为 QB/T 4839—2023 标准中表 3 序号 25、27 和 30；
6. 慢回弹软质聚氨酯泡沫塑料芯料物理性能检验项目为 QB/T 4839—2023 标准中表 3 序号 35；

序号	检验项目	检验依据	检验检测方法
7.乳胶芯料物理性能检验项目为 QB/T 4839—2023 标准中表 3 序号 38。			

检验方法包括相关产品标准及试验方法标准。

凡是注日期的文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版不适用于本细则。凡是不注日期的文件，其最新版本适用于本细则。

4.判定规则

4.1 依据标准

QB/T 1952.2—2023 《软体家具 弹簧软床垫》

GB/T 26706—2011 《软体家具 棕纤维弹性床垫》

QB/T 4839—2023 《软体家具 发泡型床垫》

GB 18584—2024 《家具中有害物质限量》

GB 17927.1—2011 《软体家具 床垫和沙发 抗引燃特性的评定 第 1 部分：阴燃的香烟》

GB 17927.2—2011 《软体家具 床垫和沙发 抗引燃特性的评定 第 2 部分：模拟火柴火焰》

GB 17927—2024 《家具阻燃性能安全技术规范》

现行有效的企业标准、团体标准、地方标准及产品明示质量要求

4.2 判定原则

经检验，检验项目全部合格，判定为被抽查产品所检项目未发现不合格；检验项目中任一项或一项以上不合格，判定为被抽查产品不合格。

若被检产品明示的质量要求高于本细则中检验项目依据的

标准要求时，应按被检产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于或包含本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，应以被检产品明示的质量要求判定，但应在检验报告备注中进行说明。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，该项目不参与判定，但应在检验报告备注中进行说明。

5.异议处理

5.1 对监督抽查程序有异议的，由任务下达部门核查相关证据后维持或者撤销原检验结果。

5.2 对检验结果有异议的，任务下达部门核查相关证据，能够证明原检验结果准确的，维持原检验结果；不能证明原检验结果准确，需要进行复检的，由任务下达部门指定复检机构进行复检，复检结果为本次监督抽查最终结论。

5.3 对样品信息有异议的，任务下达部门核查样品确认情况和生产企业提交证明材料后，维持或者撤销原检验结果。