贵州省床垫产品质量监督抽查实施细则

（2022年版）

1 抽样方法

以随机抽样的方式在被抽样生产者、销售者的待销产品中抽取。

随机数一般可使用随机数表等方法产生。

每批次产品抽取样品2件，其中1件作为检验样品，1件作为备用样品。

2 检验依据

| 序号 | 检验项目 | | | 检验方法 | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 一、弹簧软床垫 | | | | | |
| 1 | 面料要求（表3中序号5） | | | QB/T 1952.2-2011 | |
| 2 | 铺面、边面缝纫要求（表3中序号8） | | | QB/T 1952.2-2011 | |
| 3 | 缝边要求（表3中序号15） | | | QB/T 1952.2-2011 | |
| 4 | 缝边要求（表3中序号16） | | | QB/T 1952.2-2011 | |
| 5 | 缝边要求（表3中序号18） | | | QB/T 1952.2-2011 | |
| 6 | 面料物理性能 | | 面料耐干摩擦牢度 | GB/T 3920-2008 | |
| 7 | 铺垫料物理性能 | | 软质聚氨酯泡沫塑料回弹性 | GB/T 6670-2008 | |
| 8 | 软质聚氨酯泡沫塑料拉伸强度 | GB/T 6344-2008 | |
| 9 | 卫生、安全（表3中序号24） | | | QB/T 1952.2-2011 | |
| 10 | 卫生、安全（表3中序号25） | | | QB/T 1952.2-2011 | |
| 11 | 卫生、安全（表3中序号26） | | | QB/T 1952.2-2011 | |
| 12 | 卫生、安全（表3中序号27） | | | QB/T 1952.2-2011 | |
| 13 | 卫生、安全（表3中序号28） | | | QB/T 1952.2-2011 | |
| 14 | 卫生、安全（表3中序号29） | | | QB/T 1952.2-2011 | |
| 15 | 卫生、安全（表3中序号31） | | | GB 18587-2001 | |
| 16 | 卫生、安全（表3中序号32） | | | GB 17927.1-2011 | |
| 17 | 卫生、安全（表3中序号33） | | | QB/T 1952.2-2011 | |
| 18 | 弹簧（表3中序号36） | | | QB/T 1952.2-2011 | |
| 19 | 耐久性 | | 睡眠区域中心 | QB/T 1952.2-2011 | |
| 20 | 边部 | QB/T 1952.2-2011 | |
| 二、棕纤维弹性床垫 | | | | | |
| 1 | 面料及复合面料物理性能（耐摩擦色牢度） | | | GB/T 26706-2011 |
| 2 | 芯料物理性能 | 含水率 | | GB/T 26706-2011 |
| 压缩永久变形率 | | GB/T 26706-2011 |
| 3 | 安全卫生要求 | | | GB/T 26706-2011 |
| 4 | 阻燃性要求 | | | GB/T 26706-2011 |
| 5 | 耐久性要求 | | | GB/T 26706-2011 |

执行企业标准、团体标准、地方标准的产品，检验项目参照上述内容执行。

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。

3 判定规则

3.1依据标准

QB/T 1952.2—2011软体家具弹簧软床垫

GB/T 26706-2011 软体家具棕纤维弹性床垫

GB 18587-2001室内装饰装修材料地毯、地毯衬垫及地毯胶合剂有害物质释放限量

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

3.2判定原则

经检验，检验项目全部合格，判定为被抽查产品合格；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。

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。

4 附则

本细则代替《贵州省市场监管局关于发布2021年贵州省产品质量监督抽查实施细则（第二批）的公告》（黔市监公告〔2021〕41号）中的《贵州省床垫产品质量监督抽查实施细则（2021版）》。