

2024 年陕西省西咸新区婴儿床产品 监督抽查实施方案

批准部门：陕西省西咸新区市场监督管理局

承检部门：山东金质产品质量检测有限公司

2024 年 11 月



2024 年陕西省西咸新区关于婴儿床产品监督抽查实施方案

一、产品概况

保障消费者健康：婴儿床直接接触人体皮肤，如果质量不合格，可能含有有害物质，如甲醛、可分解致癌芳香胺染料等。这些物质可能会引起皮肤过敏、呼吸道疾病甚至致癌风险。通过抽检，可以及时发现并阻止含有有害物质的服装流入市场，保护消费者的身体健康。

防止物理伤害：抽检可以确保婴儿床的物理性能符合标准，如面料的强度、耐磨性、色牢度等。如果服装的面料强度不足，可能在穿着过程中容易破损，导致消费者受伤；色牢度差的服装可能在洗涤或穿着时掉色，污染其他衣物或对人体皮肤造成染色。

二、产品分布

根据我司目前掌握的情况，目前流通领域大部分为外地生产企业生产，在本地批发销售为主。经了解，本辖区婴儿床的经销企业主要集中在西咸新区各服装店、大型商场等。

三、实施细则

1、适用范围

本实施细则适用于本次西咸新区婴儿床产品质量监督抽查。

2、依据标准

QB/T5659-2021 等现行有效标准 婴儿床

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、抽样方法及数量

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。

抽查样品基数满足抽样数量即可。

每批次产品原则上抽取样品 2 件，其中 1 件作为检验样品，1 件作为备用样品。若样品量不满足检验需求，则加倍抽样，直至满足检验需求。

4、检验项目

表 1 婴儿床

序号	检验项目	检验方法
1	木制件表面涂层附着力	QB/T5659-2021 等现行有效标准
2	木制件表面涂层耐冷热温差	QB/T5659-2021 等现行有效标准
3	木制件表面涂层耐磨	QB/T5659-2021 等现行有效标准
4	覆面材料耐磨	QB/T5659-2021 等现行有效标准
5	金属件涂层耐腐蚀	QB/T5659-2021 等现行有效标准
6	金属件涂层硬度	QB/T5659-2021 等现行有效标准

序号	检验项目	检验方法
7	标识	QB/T5659-2021 等现行有效标准
8	使用说明	QB/T5659-2021 等现行有效标准

5、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。

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。

6、异议处理

配合监管部门对判定不合格产品进行异议处理时，按以下方式进行：

核查不合格项目相关证据，能够以记录（纸质记录或电子记录或影像记录）或与不合格项目相关联的其他质量数据等检验证据证明。

对需要复检并具备检验条件的，处理企业异议的市场监管部门或者指定检验机构应当按原监督抽查方案对留存的样品或抽取的备用样品组织复检，并出具检验报告。复检结论为最终结论。

四、抽查工作进度要求

1、本次抽查任务由山东金质产品质量检测有限公司承担见表 1。

表 2 任务安排表

序号	抽查区域	抽查批次/批	抽样机构	检验机构
1	西咸新区销售企业	5	山东金质产品质量检测有限公司	山东金质产品质量检测有限公司

2、西咸新区市场监督管理局监督抽查文件下达后，由山东金质产品质量检测有限公司组

织召开抽检任务布置会，按文件规定时间完成抽样、检验，检验结果确认和异议处理工作。
将情况汇总，编制总结和产品质量分析报告上报西咸新区市场监督管理局。具体安排见表 2。

表 3 任务进度安排表

序号	工作内容	时间节点
1	召开任务布置会、安排抽查工作，明确工作纪律，对参与人员进行培训，学习抽查方案、相关标准等	根据西咸新区文件要求制定
2	完成抽样、检验	根据西咸新区文件要求制定
3	完成结果确认及异议处理	根据西咸新区文件要求制定
4	完成抽查结果的汇总、分析上报	根据西咸新区文件要求制定