

福建省产品质量监督抽查实施细则

竹制家具

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
1	外观	加工工艺			GB/T 32444-2015
2	表面理化性能	竹制件、木制件、人造板件	漆膜	耐液性	GB/T 4893.1
3				耐湿热	GB/T 4893.2
4				耐干热	GB/T 4893.3
5				附着力	GB/T 4893.4
6				耐磨性	GB/T 4893.8
7				抗冲击	GB/T 4893.9
8				软、硬质覆面	耐冷热循环
9		耐干热	GB/T 17657-2013		
10		表面耐磨性	GB/T 17657-2013		
11		抗冲击	GB/T 4893.9		
12	力学性能	桌类强度	垂直静载荷试验	GB/T 10357.1-2024	
13			水平静载荷试验	GB/T 10357.1-2024	
14			垂直冲击试验	GB/T 10357.1-2024	
15			跌落试验	GB/T 10357.1-2024	
16		椅凳类强度	座面和椅背静载荷试验	GB/T 10357.3-2013	

接上表

17	力学性能	椅凳类强度	椅腿前向静载荷试验	GB/T 10357.3-2013
18			椅腿侧向静载荷试验	GB/T 10357.3-2013
19			座面冲击试验	GB/T 10357.3-2013
20			跌落试验	GB/T 10357.3-2013
21		单层床强度	床铺面集中静载荷试验	GB/T 10357.6-2013
22			床长边静载荷试验	GB/T 10357.6-2013
23			床铺面冲击载荷试验	GB/T 10357.6-2013
24		柜类强度	结构、底架和/或腿强度试验	GB/T 10357.5-2023
25			推拉构件底板强度试验	GB/T 10357.5-2023
26			推拉构件强度试验	GB/T 10357.5-2023
27		桌类稳定性		GB/T 10357.7-2013
28		椅凳类稳定性		GB/T 10357.2-2013
29		柜类稳定性		GB/T 10357.4-2023
30	石材放射性			GB/T 38724
31	有害物质限量	甲醛		GB 18584-2024
32		可迁移有害元素	镉	GB/T 6675.4-2014
33			砷	GB/T 6675.4-2014
34			钡	GB/T 6675.4-2014
35			镉	GB/T 6675.4-2014
36			铬	GB/T 6675.4-2014
37			铅	GB/T 6675.4-2014
38			汞	GB/T 6675.4-2014
39			硒	GB/T 6675.4-2014

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

GB 6566-2010 建筑材料放射性核素限量

GB 18584-2024 家具中有害物质限量

GB/T 32444-2015 竹制家具通用技术条件

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。