

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		检验依据	检验方法
1	加工工艺		GB/T 32444-2015	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 32444-2015	GB/T 32444-2015
3		耐湿热	GB/T 32444-2015	GB/T 32444-2015
4		耐干热	GB/T 32444-2015	GB/T 32444-2015
5		附着力	GB/T 32444-2015	GB/T 32444-2015
6		耐磨性	GB/T 32444-2015	GB/T 32444-2015
7		抗冲击	GB/T 32444-2015	GB/T 32444-2015
8	表面理化性能— 竹制件、木制件、 人造板件软、硬 质覆面	耐液性	GB/T 32444-2015	GB/T 32444-2015
9		耐干热	GB/T 32444-2015	GB/T 32444-2015
10		耐冷热循环	GB/T 32444-2015	GB/T 32444-2015
11		表面耐磨性	GB/T 32444-2015	GB/T 32444-2015
12		抗冲击	GB/T 32444-2015	GB/T 32444-2015
13	力学性能—桌类 强度	垂直静载荷试验	GB/T 32444-2015	GB/T 10357.1-2013
14		水平静载荷试验	GB/T 32444-2015	GB/T 10357.1-2013
15		桌面垂直冲击试验	GB/T 32444-2015	GB/T 10357.1-2013
16		桌腿跌落试验	GB/T 32444-2015	GB/T 10357.1-2013

序号	检验项目		检验依据	检验方法
17	力学性能-椅凳类强度	座面和椅背静载荷试验	GB/T 32444-2015	GB/T 10357.3-2013
18		椅腿前向静载荷试验	GB/T 32444-2015	GB/T 10357.3-2013
19		椅腿侧向静载荷试验	GB/T 32444-2015	GB/T 10357.3-2013
20		座面冲击试验	GB/T 32444-2015	GB/T 10357.3-2013
21		跌落试验	GB/T 32444-2015	GB/T 10357.3-2013
22	力学性能-单层床强度	床铺面集中静载荷试验	GB/T 32444-2015	GB/T 10357.6-2013
23		床长边静载荷试验	GB/T 32444-2015	GB/T 10357.6-2013
24		床铺面冲击载荷试验	GB/T 32444-2015	GB/T 10357.6-2013
25	力学性能-柜类强度	结构、底架和/或腿强度试验	GB/T 32444-2015	GB/T 10357.5-2023
26		推拉构件强度试验	GB/T 32444-2015	GB/T 10357.5-2023
27		推拉构件底板强度试验	GB/T 32444-2015	GB/T 10357.5-2023
28	力学性能-桌类稳定性		GB/T 32444-2015	GB/T 10357.7-2013
29	力学性能-椅凳类稳定性		GB/T 32444-2015	GB/T 10357.2-2013
30	力学性能-柜类稳定性		GB/T 32444-2015	GB/T 10357.4-2023
31	石材放射性		GB6566-2010	GB6566-2010
32	甲醛释放量		GB 18584-2001	GB 18584-2001
33	重金属含量 （限色漆）	可溶性铅	GB 18584-2001	GB 18584-2001
34		可溶性镉	GB 18584-2001	GB 18584-2001
35		可溶性铬	GB 18584-2001	GB 18584-2001
36		可溶性汞	GB 18584-2001	GB 18584-2001
注：加工工艺的检验项目为 GB/T 32444-2015 中表 1 中序号 51、52、54、56、58、63。				

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/T 32444-2015 竹制家具通用技术条件

GB 18584-2001 室内装饰装修材料木家具中有害物质限量

GB 6566-2010 建筑材料放射性核素限量

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。