

沈阳市木制家具产品质量监督抽查实施细则

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。

每批次抽取样品 2 件（套），1 件（套）作为检验样品，1 件（套）作为备用样品。

2 检验依据

表 1 木制家具检验项目

序号	检验项目		检验方法
1	木工要求		GB/T 3324-2017
2	表面理化性能（漆膜）	耐液性	GB/T 3324-2017
3		耐湿热	GB/T 3324-2017
4		耐干热	GB/T 3324-2017
5		附着力	GB/T 3324-2017
6		耐磨性	GB/T 3324-2017
7		抗冲击	GB/T 3324-2017
8	表面理化性能（覆面）	耐冷热循环	GB/T 3324-2017
9		耐干热	GB/T 3324-2017
10		耐湿热	GB/T 3324-2017
11		耐划痕	GB/T 3324-2017
12		耐污染性能	GB/T 3324-2017
13		表面耐磨性	GB/T 3324-2017
14		抗冲击	GB/T 3324-2017
15	柜类力学性能	结构和底架强度	GB/T 10357.5-2011
16		推拉构件结构强度	GB/T 10357.5-2011
17		推拉构件强度	GB/T 10357.5-2011
18		稳定性	GB/T 10357.4-2013
19	桌类力学性能	垂直静载荷试验	GB/T 10357.1-2013
20		水平静载荷试验	GB/T 10357.1-2013

序号	检验项目		检验方法
21		桌面垂直冲击	GB/T 10357.1-2013
22		桌腿跌落	GB/T 10357.1-2013
23		稳定性	GB/T 10357.7-2013
24	椅凳类力学性能	座面椅背静载荷	GB/T 10357.3-2013
25		椅腿向前静载荷	GB/T 10357.3-2013
26		椅腿侧向静载荷	GB/T 10357.3-2013
27		座面冲击试验	GB/T 10357.3-2013
28		跌落试验	GB/T 10357.3-2013
29		稳定性	GB/T 10357.2-2013、 GB/T 10357.8-2015
30	床类力学性能	床铺面集中静载荷	GB/T 10357.6-2013
31		床长边静载荷	GB/T 10357.6-2013
32		床铺面冲击载荷	GB/T 10357.6-2013
33	甲醛释放量		GB 18584-2001
34	重金属含量		GB 18584-2001

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 3324-2017 木家具通用技术条件

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。