

济南市历城区饰面人造板产品质量监督抽查实施细则

（2024 年版）

1 抽样

1.1 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、骰子或扑克牌等方式产生。

1.2 抽样基数

生产领域：抽查样品基数满足抽样数量即可。

流通领域：抽查样品基数满足抽样数量即可。

1.3 抽样数量：每批次产品抽取样品 5 张，其中 3 张作为检验样品，2 张作为备用样品。

2 检验项目及检验方法

表 1 浸渍胶膜纸饰面纤维板

序号	检验项目	检验依据	检验方法
1	静曲强度	GB/T 15102—2017	GB/T 15102—2017 GB/T 17657—2013 4.7
2	弹性模量	GB/T 15102—2017	GB/T 15102—2017 GB/T 17657—2013 4.7
3	内结合强度	GB/T 15102—2017	GB/T 15102—2017 GB/T 17657—2013 4.11
4	24h 吸水厚度膨胀率	GB/T 15102—2017	GB/T 15102—2017 GB/T 17657—2013 4.4
5	表面胶合强度	GB/T 15102—2017	GB/T 15102—2017 GB/T 17657—2013 4.16
6	表面耐磨	GB/T 15102—2017	GB/T 15102—2017 GB/T 17657—2013 4.44
7	表面耐香烟灼烧	GB/T 15102—2017	GB/T 17657—2013
8	表面耐龟裂	GB/T 15102—2017	GB/T 17657—2013
9	耐光色牢度	GB/T 15102—2017	GB/T 15102—2017 GB/T 17657—2013
10	甲醛释放限量	GB 18580—2017	GB 18580—2017 GB/T 17657—2013 4.60

表 2 浸渍胶膜纸饰面刨花板

序号	检验项目	检验依据	检验方法
1	静曲强度	GB/T 15102—2017	GB/T 15102—2017 GB/T 17657—2013 4.7
2	弹性模量	GB/T 15102—2017	GB/T 15102—2017 GB/T 17657—2013 4.7

序号	检验项目	检验依据	检验方法
3	内结合强度	GB/T 15102—2017	GB/T 15102—2017 GB/T 17657—2013 4.11
4	2h 吸水厚度膨胀率	GB/T 15102—2017	GB/T 15102—2017 GB/T 17657—2013 4.4
5	表面胶合强度	GB/T 15102—2017	GB/T 15102—2017 GB/T 17657—2013 4.16
6	表面耐磨	GB/T 15102—2017	GB/T 15102—2017 GB/T 17657—2013 4.44
7	表面耐香烟灼烧	GB/T 15102—2017	GB/T 17657—2013
8	表面耐龟裂	GB/T 15102—2017	GB/T 17657—2013
9	耐光色牢度	GB/T 15102—2017	GB/T 15102—2017 GB/T 17657—2013
10	甲醛释放限量	GB 18580—2017	GB 18580—2017 GB/T 17657—2013 4.60

表 3 浸渍胶膜纸饰面胶合板

序号	检验项目	检验依据	检验方法
1	含水率	GB/T 34722—2017	GB/T 17657—2013
2	胶合强度	GB/T 34722—2017	GB/T 34722—2017 GB/T 17657—2013
3	表面耐磨	GB/T 34722—2017	GB/T 34722—2017 GB/T 17657—2013 4.44
4	表面耐干热	GB/T 34722—2017	GB/T 34722—2017 GB/T 17657—2013 4.46
5	表面耐冷热循环	GB/T 34722—2017	GB/T 34722—2017 GB/T 17657—2013 4.37
6	表面耐龟裂	GB/T 34722—2017	GB/T 34722—2017 GB/T 17657—2013
7	耐光色牢度	GB/T 34722—2017	GB/T 34722—2017 GB/T 17657—2013
8	甲醛释放限量	GB 18580—2017	GB 18580—2017 GB/T 17657—2013 4.60

表 4 浸渍胶膜纸饰面细木工板

序号	检验项目	检验依据	检验方法
1	含水率	GB/T 34722—2017	GB/T 17657—2013
2	浸渍剥离	GB/T 34722—2017	GB/T 34722—2017 GB/T 17657—2013
3	表面耐磨	GB/T 34722—2017	GB/T 34722—2017 GB/T 17657—2013 4.44
4	表面耐干热	GB/T 34722—2017	GB/T 34722—2017 GB/T 17657—2013 4.46
5	表面耐冷热循环	GB/T 34722—2017	GB/T 34722—2017 GB/T 17657—2013 4.37

序号	检验项目	检验依据	检验方法
6	表面耐龟裂	GB/T 34722—2017	GB/T 34722—2017 GB/T 17657—2013
7	耐光色牢度	GB/T 34722—2017	GB/T 34722—2017 GB/T 17657—2013
8	甲醛释放限量	GB 18580—2017	GB 18580—2017 GB/T 17657—2013 4.60

注：上表所列检验项目是有关法律法规、标准等规定的，重点涉及健康、安全、节能、环保以及消费者、有关组织反映有质量问题的重要项目。

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 15102-2017 浸渍胶膜纸饰面纤维板和刨花板

GB/T 34722-2017 浸渍胶膜纸饰面胶合板和细木工板

相关的法律、行政法规、部门规章、规范性文件。

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，但应在检验报告备注中进行说明。

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，但应在检验报告备注中进行说明。

4 异议复检

本细则中确定的全部检验项目，采用备用样品进行复检。