

团 体 标 准

T/ZSMXXXX—XXXX

质量分级及“领跑者”评价要求 饰面木质墙板

Assessment requirements for quality grading and forerunner-Wall-board

(征求意见稿)

XXXX-XX-XX 发布

XXXX-XX-XX 实施

浙江省计量与标准化学会发 布



版权保护文件

版权所有归属于该标准的发布机构。除非有其他规定，否则未经许可，此发行物及其章节不得以任何形式或任何手段进行复制、再版或使用，包括电子版，影印件，或发布在互联网及内部网络等。使用许可请与发布机构获取。

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 基本要求	1
5 评价指标及要求	1
6 评价方法及等级划分	3

前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》和T/CAS 700—2023、T/CSTE 0321—2023《质量分级及“领跑者”评价标准编制通则》的规定起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别专利的责任。

本文件由衢州市方圆林产品检验检测有限公司提出。

本文件由浙江省计量与标准化学会归口管理。

本文件起草单位：衢州市方圆林产品检验检测有限公司（浙江省木门产品质量检验中心）、江山市检验检测研究院、江山欧派门业股份有限公司、浙江雅迪乐家居有限公司、浙江江山木兰春家居有限公司、江山市门业全屋定制产业创新研究院、江山市门业定制家居协会。

本文件主要起草人：祝超、胡够英、肖艳、沈钰程、郑利云、邱章忠、周宇平、钱俊、郑子珺、徐益清、刘慧丽。

本文件为首次发布。

质量分级及“领跑者”评价要求

饰面木质墙板

1 范围

本文件规定了饰面木质墙板质量及企业标准水平评价的评价指标体系和评价方法及等级划分。

本文件适用于饰面木质墙板质量及企业标准水平评价。相关机构开展质量分级和企业标准水平评估、“领跑者”评价以及相关认证时可参照使用，生产和销售企业在制定企业标准时也可参照本文件。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

LY/T 1697—2017 护墙板

GB/T 17657-2013人造板及饰面人造板理化性能试验方法

GB 18580—2017 室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量

GB 18584—2001 室内装饰装修材料木家具中有害物质限量GB/T 19001 质量管理体系 要求

GB/T 24001 环境管理体系 要求及使用指南

JC/T 2671—2022 室内装饰用木质护墙板

GB/T 39600人造板及其制品甲醛释放量分级

GB/T 45001 职业健康安全管理体系 要求及使用指南

3 术语和定义

JC/T 2671—2022、LY/T 1697—2017界定的术语和定义适用于本文件。

4 基本要求

4.1 近三年，生产企业无较大及以上环境、安全、质量事故

4.2 企业应未列入国家信用信息严重失信主体相关名录。

4.3 企业可根据 GB/T 19001、GB/T 24001、GB/T 45001 建立并运行相应质量、环境和职业健康安全管理体系，鼓励企业根据自身运营情况建立更高水平的相关管理体系。

4.4 产品应为量产产品，饰面木质墙板领跑标准应满足国家强制性标准要求。

5 评价指标及要求

5.1 评价指标分类

5.1.1 饰面木质墙板质量分级及“领跑者”评价指标体系包括基础指标、核心指标和创新性指标。

5.1.2 基础指标包括外观质量、规格尺寸及偏差、含水率、浸渍剥离、表面耐划痕。

5.1.3 核心指标包括表面胶合强度、表面耐污染、耐光色牢度、表面耐干热、漆膜附着力、漆膜硬度。

5.1.4 核心指标分为先进水平、平均水平和基准水平三个等级，先进水平相当于企业标准排行榜 5 星级水平；平均水平相当于企业标准排行榜中 4 星级水平；基准水平相当于企业标准排行榜中 3 星级水平。

5.1.5 创新性指标包括甲醛释放量、重金属（可溶性铅、可溶性镉、可溶性铬、可溶性汞）。鼓励根据条件成熟情况适时增加与产品性能和消费者关注的相关创新性指标。

5.2 评价指标体系框架

5.2.1 加强质量分级与“领跑者”评价指标体系，饰面木质墙板“领跑者”标准评价指标体系框架见表 1，表 2。

表1 浸渍胶膜纸饰面木质墙板评价指标体系框架

序号	指标类型	评价指标	指标来源	指标水平分级			判定依据/方法
				先进水平	平均水平	基准水平	
1	基础指标	外观质量	LY/T 1697-2017	符合 LY/T 1697-2017 中 5.1 的要求			LY/T 1697-2017 中 5.1
2		规格尺寸及偏差	LY/T 1697-2017	符合 LY/T 1697-2017 中 5.2 的要求			LY/T 1697-2017 中 5.2
3		含水率	LY/T 1697-2017	6~16			GB/T17657
4		浸渍剥离	LY/T 1697-2017	任一边的任一胶层开胶的累计长度不超过该胶层长度的 1/3			GB/T17657-2013 中 4.19
5		表面耐划痕	LY/T 1697-2017	1.5N 表面无大于 90% 的连续划痕			GB/T17657-2013 中 4.39
6	核心指标	表面胶合强度 MPa	LY/T 1697-2017	≥0.80	≥0.70	≥0.60	GB/T17657
7		表面耐污染	LY/T 1697-2017	5		4	GB/T17657
8		耐光色牢度	LY/T 1697-2017	≥灰度样卡 5 级		灰度样卡 4 级	GB/T17657-2013 中 4.30
9		表面耐干热	LY/T 1697-2017	5 级		4 级	GB/T17657-2013 中 4.46
10	创新指标	甲醛释放量 /(mg/m ³)	GB18580-2017 GB/T 39600-2021	≤0.025	≤0.05	≤0.124	GB18580 GB/T 39600

表2 实木墙板和实木复合墙板评价指标体系框架

序号	指标类型	评价指标		指标来源	指标水平分级			判定依据/方法
					先进水平	平均水平	基准水平	
1	基础指标	外观质量		LY/T 1697-2017	符合 LY/T 1697-2017 中 5.1 的要求			LY/T 1697-2017 中 5.1
2		规格尺寸及偏差		LY/T 1697-2017	符合 LY/T 1697-2017 中 5.2 的要求			LY/T 1697-2017 中 5.2
3		含水率		LY/T 1697-2017	6~16			GB/T 17657
4		浸渍剥离		LY/T 1697-2017	任一边的任一胶层开胶的累计长度不超过该胶层长度的 1/3			GB/T17657-2013 中 4.19
5	核心指标	漆膜附着力/级		LY/T 1697-2017	≥0	1		GB/T17657-2013 中 4.41
6		漆膜硬度		LY/T 1697-2017	≥H	≥HB	≥2B	GB/T17657-2013 中 4.57
7		表面耐污染		LY/T 1697-2017	5		4	GB/T17657
8	创新指标	甲醛释放量/(mg/m ³)		GB18580-2017 GB/T 39600-2021	≤ 0.025	≤0.05	≤ 0.124	GB18580 GB/T 39600
9		重金属/ (mg/kg)	可溶性铅	GB 18584-2001	≤30	≤60	≤90	GB 18584
10			可溶性镉	GB 18584-2001	≤20	≤50	≤75	GB 18584
11			可溶性铬	GB 18584-2001	≤25	≤40	≤60	GB 18584
12			可溶性汞	GB 18584-2001	≤25	≤40	≤60	GB 18584
注：油饰、未涂饰的实木墙板和实木复合墙板不测漆膜硬度、漆膜附着力和表面耐污染。								

6 评价方法及等级划分

评价结果划分为一级、二级和三级，各等级所对应的划分依据见表2。达到三级要求及以上的企业标准并按照有关要求自我声明公开后可进入饰面木质墙板企业标准排行榜。达到一级要求的企业标准且按照有关要求自我声明公开后，其标准和符合标准的产品可以直接进入饰面木质墙板企业标准“领跑者”候选名单。

表3 指标评价要求及等级划分

评价等级	满足条件			
一级应同时满足	基本要求	基础指标要求	核心指标先进水平要求	创新指标达到先进水平要求
二级应同时满足	基本要求	基础指标要求	核心指标平均水平要求	创新指标达到平均水平要求
三级应同时满足	基本要求	基础指标要求	核心指标基准水平要求	创新指标达到基准水平要求

浙江省计量与标准化学会团体标准编制说明

一、标准制定项目背景

国务院联合有关部委依据《中华人民共和国标准化法》和《消费品标准和质量提升规划（2016—2020年）》，实现以先进标准引领消费品质量提升，突出标准引领，创新质量供给，着力增品种、提品质、创品牌，不断满足人民群众日益增长的消费需求。全面实施企业产品和服务标准自我声明公开和监督制度，发布企业标准排行榜，引导消费者更多选择领跑者产品。国务院办公厅印发《贯彻实施〈深化标准化工作改革方案〉重点任务分工（2017-2018年）》，提出了深化标准化工作改革的12项具体任务措施，要求建立实施企业标准“领跑者”制度，发布企业标准排行榜，以先进标准引领产品和服务质量提升。

为切实发挥企业标准对质量提升的引领作用，支撑企业标准自我声明公开和企业标准“领跑者”制度工作的有序实施，解决木质墙板企业标准“领跑者”评估工作无相关标准等问题，衢州市方圆林产品检验检测有限公司（浙江省木门产品质量检验中心）拟联合各相关龙头企业、行业协会共同研究制定《“领跑者”标准评价要求 饰面木质墙板》，用以评估饰面木质墙板产品质量分级及第三方评估机构编制企业标准“排行榜”和“领跑者”评估方案并科学开展评估工作。预计该标准将通过高水平标准引领，促进行业发展质量全面提升，扩大优质产品和服务供给，有效增强市场主体竞争力。

江山市地处浙闽赣三省交界，是浙江省西南门户和钱江源头之一。江山是工业新城，产业基础扎实，发展势头强劲。江山是全省的老工业基地、首批20个工业强市建设试点县之一。江山市特色产业集群集聚发展，已形成时尚门业智能家居、智慧能源装备等特色产业集群和建材水泥等传统产业集群。其中，

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/995300300021012013>