



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNASL0167

检测报告

编号: **GZIN2512002408CM01_CN**

签发日期: **2026-01-12**

页码: **1 of 3**

客户名称: 广州浮桥工程有限公司

客户地址: 广州市白云区夏茅南越商业街2号1号楼四层E146

样品名称 : 塑木地板

以上信息及样品由客户提供及确认, SGS 不承担证实客户提供信息的准确性、适当性和(或)完整性的责任。

收样日期 : 2025-12-29

测试周期 : 2025-12-29 ~ 2026-01-12

测试结果 : 请见下页 (除另有特别说明外, 此报告结果仅对测试样品负责)

通标标准技术服务有限公司广州分公司

授权签名

杨泳桃

杨泳桃

授权签字人

扫码查看在线报告



GZIN2512002408CM01
报告验证请访问:
check.sgsonline.com.cn



除非另有书面协议, 本报告由本公司依据《服务通用条款》出具。

《服务通用条款》印刷在正本报告纸背面, 或通过 <https://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions> 查询。请特别关注其中涉及责任限定, 赔偿以及司法管辖的相关条款。任何报告的持有方需知悉, 此报告内容仅反映SGS受限于客户指示下, 且在当时所得结论。SGS仅对其客户负责, 并且此报告不能免除交易各方根据交易文件所享有的权利和应履行的义务。未获得本公司书面批准, 本文件不得进行复制, 全文除外。任何未经授权对报告内容及形式进行的修改、伪造或扭曲都是违法行为, 违法者将会被追究法律责任。除非另有声明, 本测试报告所示结果仅涉及受测试样品, 此样品只保留30天。
注意: 检测/检验报告或证书的真实性, 请通过电话 (86-755) 83071443 或邮箱 CN.Doccheck@sgs.com 查询。

通标标准技术服务有限公司广州分公司
商业建材实验室 Technical Services Co., Ltd. Guangzhou

Room 101, Building 3, No.1501, Kaichuang Avenue, Huangpu District, Guangzhou, Guangdong Province, China 510760
中国·广东·广州市黄埔区开创大道1501号3栋101房 邮编: 510760

t (86-20) 82155688 www.sgsgroup.com.cn
t (86-20) 82155688 sgs.china@sgs.com

检测报告

编号: GZIN2512002408CM01_CN

签发日期: 2026-01-12

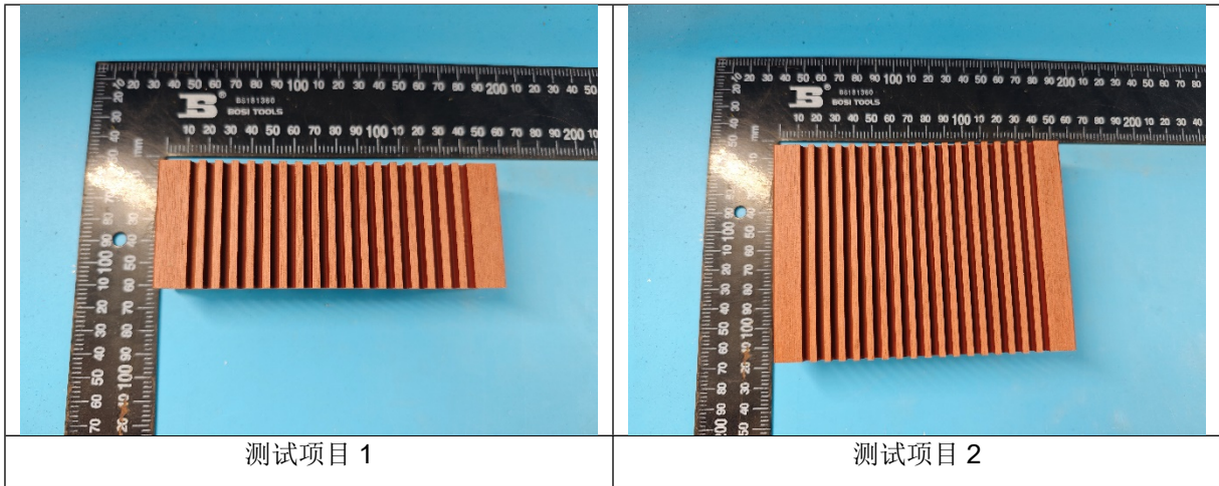
页码: 2 of 3

结果总结:

序号	测试项目	测试方法	结果	结论
1	密度	GB/T 24508-2020 第 6.5.5 节和 GB/T 17657-2013 第 4.2 节	1.35 g/cm ³	符合
2	吸水尺寸变化率	GB/T 24508-2020 第 6.5.7 节	见测试结果	符合

备注: 符合: 达到要求
不符合: 未达到要求
N/A: 不下判定

原样照片:



除非另有书面协议, 本报告由本公司依据《服务通用条款》出具。
《服务通用条款》印刷在正本报告纸背面, 或通过 <https://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions> 查询。请特别关注其中涉及责任限定, 赔偿以及司法管辖的相关条款。任何报告的持有方需知悉, 此报告内容仅反映SGS受限于客户指示下, 且在当时所得结论。SGS仅对其客户负责, 并且此报告不能免除交易各方根据交易文件所享有的权利和应履行的义务。未获得本公司书面批准, 本文件不得进行复制, 全文除外。任何未经授权对报告内容及形式进行的修改、伪造或扭曲都是违法行为, 违法者将会被追究法律责任。除非另有声明, 本测试报告所示结果仅涉及受测试样品, 此样品只保留30天。
注意: 检测/检验报告或证书的真实性, 请通过电话 (86-755) 83071443 或邮箱 CN.Doccheck@sgs.com 查询。

通标标准技术服务(广州)有限公司
商业建材实验室

Room 101, Building 3, No.1501, Kaichuang Avenue, Huangpu District, Guangzhou, Guangdong Province, China 510760
中国·广东·广州市黄埔区开创大道1501号3栋101房 邮编: 510760

t (86-20) 82155688 www.sgs.com.cn
t (86-20) 82155688 sgs.china@sgs.com

测试项目 1: 密度

样品描述: 见照片

测试方法: GB/T 24508-2020 第 6.5.5 节和 GB/T 17657-2013 第 4.2 节

测试条件:

试样: 51.38 mm×50.73 mm×14.21 mm, 3 片

处理条件: 20°C, 65%RH 至恒重

测试结果:

测试项目	测试结果	GB/T 24508-2020 表 3 要求	结论
密度	平均值: 1.35 g/cm ³	≥ 0.75 g/cm ³	

备注: 所有测试试样均从样品中截取;

测试项目 2: 吸水尺寸变化率#

样品描述: 见照片

测试方法: GB/T 24508-2020 第 6.5.7 节

测试条件:

处理条件: 浸泡于 20°C 水中, 24 h

测试结果:

测试项目	测试结果	GB/T 24508-2020 表 3 要求	结论
长度变化率	0.01 %	≤ 0.3 %	符合
宽度变化率	0.02 %	≤ 0.4 %	符合
厚度变化率	0.12 %	≤ 0.5 %	符合

备注: #检测项目/方法不在 CNAS 认可范围内。

附录信息:

1. 检测报告仅用于客户科研、教学、内部质量控制、产品研发等目的, 仅供内部参考。
2. 除非另有说明, 本报告在不考虑测量不确定度的情况下, 根据检测结果是否在规定限值或规格范围内做出符合性声明。

*****报告结束*****



除非另有书面协议, 本报告由本公司依据《服务通用条款》出具。

《服务通用条款》印刷在正本报告纸背面, 或通过 <https://www.sgs.com/en/Terms-and-Conditions> 查询。请特别关注其中涉及责任限定, 赔偿以及司法管辖的相关条款。任何报告的持有方需知悉, 此报告内容仅反映SGS受限于客户指示下, 且在当时所得结论。SGS仅对其客户负责, 并且此报告不能免除交易各方根据交易文件所享有的权利和应履行的义务。未获得本公司书面批准, 本文件不得进行复制, 全文除外。任何未经授权对报告内容及形式进行的修改、伪造或扭曲都是违法行为, 违法者将会被追究法律责任。除非另有声明, 本测试报告所示结果仅涉及受测试样品, 此样品只保留30天。

注意: 检测/检验报告或证书的真实性, 请通过电话 (86-755) 83071443 或邮箱 CN.Doccheck@sgs.com 查询。

通标标准技术服务(广州)有限公司
商业建材实验室
Inspection & Testing Services
Technical Services Co., Ltd. (Guangzhou)

Room 101, Building 3, No.1501, Kaichuang Avenue, Huangpu District, Guangzhou, Guangdong Province, China 510760
中国·广东·广州市黄埔区开创大道1501号3栋101房 邮编: 510760

t (86-20) 82155688 www.sgsgroup.com.cn
t (86-20) 82155688 sgs.china@sgs.com