



150002283084

存档

# 检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201711DW107

DMTC

样品名称: 暖益家铝板地暖模块

Sample Name

委托单位: 山东简捷新型材料有限公司

Client

检验类别: 委托检验

Test Type

建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar



建筑材料工业技术监督研究中心  
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry







建筑材料工业技术监督研究中心

150002283084

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201711DW107

第1页 共2页

样品名称	暖益家铝板地暖模块	检验类别	委托检验
委托单位	山东简捷新型材料有限公司	商 标	暖益家
生产单位	山东简捷新型材料有限公司	等 级	A 级
生产日期	2017 年 09 月 10 日	样品编号	NYJ-20-120
来样日期	2017 年 11 月 10 日	规格型号	1200mm×600 mm ×35mm
样品数量	2 块	样品状态	板状
检验依据	GB/T 10294-2008《绝热材料稳态热阻及有关特性的测定防护热板法》 GB/T 8813-2008《硬质泡沫塑料压缩性能的测定》 GB 18580-2001《室内装饰装修材料 人造板及其制品中甲醛释放限量》		
检验项目	1. 导热系数      2. 压缩强度      3. 甲醛释放量		
检验结论	*经检验, 送检样品的甲醛释放量的检验结果符合标准 GB 18580-2001 中饰面人造板 E1 级的技术指标要求; 依据标准 GB/T 10294-2008、GB/T 8813-2008 规定的试验方法进行检验, 导热系数、压缩强度的检验结果见第 2 页。*		
备注: (此处空白)		签发日期: 2017 年 11 月 21 日 (检验测试章)	

批 准:

审 核:

编 制:

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024



建筑材料工业技术监督研究中心  
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry



建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心

China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201711DW107

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
1	导热系数/[W/(m·K)]	—	0.039 (平均温度: 25.00℃)	—
2	压缩强度/kPa	—	210	—
3	甲醛释放量 (干燥器法)/(mg/L)	≤1.5	未检出	合格

(以下空白)

备注: (1) 导热系数依据标准 GB/T 10294-2008 规定的试验方法进行检验;  
(2) 压缩强度依据标准 GB/T 8813-2008 规定的试验方法进行检验。

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024



建筑材料工业技术监督研究中心  
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry



# 说 明

## Notice

- 1、本报告无中心“检验检测章”和骑缝章无效。  
This test report is invalid without the seal.
- 2、本报告无“编制、审核、批准”签字无效。  
This test report is invalid without the signatures of the related persons.
- 3、本报告涂改、部分复印无效。  
This test report is invalid if erased, altered or copied partially.
- 4、对本报告若有异议，应于收到报告之日起十五个工作日内向本中心提出，逾期恕不受理。  
Any doubt should inform us within 15 workdays after receiving the test report.
- 5、委托检验样品和委托信息由委托人提供，中心不对真实性负责，委托检验结果仅对来样负责。  
The commissioned testing samples and commission information are provided by the applicant. The results shown in the test report refer only to the sample(s) tested unless otherwise stated. Identifying authenticity of the supplied samples and information is out of our responsibility.
- 6、本报告的法律責任由建筑材料工业技术监督研究中心承担。  
The legal responsibility of this test report is charged with Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry.
- 7、本报告采用防伪纸张，复印后应带有网络底纹。  
This test report is printed on anti-counterfeiting paper. Its copy should have grid shading.

本中心联系方式:

地址 (Address): 北京市朝阳区管庄东里一号北楼

No.1 Guanzhuang Dongli, Chaoyang District, Beijing 100024, P.R. China.

邮编 (Post Code): 100024

电话 (Tel): (010) 51164723 51164718

传真 (Fax): (010) 51164724

报告真伪查询 (Tel): (010) 51164716

网址 (Web): <http://www.dmtc.org.cn/>

电子邮箱 (E-mail): [dmtc2007@163.com](mailto:dmtc2007@163.com)

