



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201704DW176

DINIE

样品名称:	地暖模块
Sample Name	
委托单位: Client	河北文安鑫暖杰地暖材料厂
检验类别:	委托检验
Test Type	672967296529672967296

建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业于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 Drymixed Mortar





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.): 201704DW176

第1页共2页

检验项目	1. 压缩强度 2. 导热系数 *依据标准 GB/T 10801.1-2002、GB/T 10294-2008 规定的试验方法: 行检验,送检样品的压缩强度、导热系数的检验结果见第 2 页。*				
检验依据	GB/T 10801.1-2002《绝热用模塑聚苯乙烯泡沫塑料》 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》				
样品数量	4块	样品状态	块状		
来样日期	2017年04月24日	规格型号	410mm×410 mm× 29mm		
生产日期	可能的组织	样品编号			
生产单位	河北文安鑫暖杰地暖材料厂	等级	特特的		
委托单位	河北文安鑫暖杰地暖材料厂	商标	超级思		
样品名称	地暖模块	检验类别	委托检验		

批 准: (



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

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.): 201704DW176

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
	压缩强度/kPa	特等	690	
2	导热系数/[W/(m·K)]		0.087 (平均温度: 25.00°C)	

(以下空白)

备注: (1) 压缩强度依据标准 GB/T 10801.1-2002 规定的试验方法进行检验;

(2) 导热系数依据标准 GB/T 10294-2008 规定的试验方法进行检验。

楼中

电话: 010-51164723

邮编: 100024



说明

Notice

- 1、本报告无中心"检验测试章"和骑缝章无效。 This test report is invalid without the seal.
- 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、本报告的法律责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.
- 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



