



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201609AW166



样品名称:	发泡水泥保温板			
Sample Name				
委托单位:	廊坊依越迪化工有限公司			
Client				
检验类别:	委托检验			
Test Type	12962796279622962296			

(国家)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 Dry-mixed Mortan





(国家)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.): 201609AW166

1.0000	(VO.): 201009AW100	ヤエウやエイウ	第1页共2页			
样品名称	发泡水泥保温板	检验类别	委托检验			
委托单位	廊坊依越迪化工有限公司	商标	依越迪了了了			
生产单位	廊坊依越迪化工有限公司	等级				
生产日期	2016年08月08日	样品编号	3529254			
来样日期	2016年09月07日	规格型号	600mm×300mm×55mm			
样品数量	10 * 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	样品状态	THE THE WAY			
检验依据	JC/T 2200-2013《水泥基泡沫保温板》					
检验项目	1. 表观密度 2. 抗压强度 3. 导热系数					
	*经检验,送检样品的表观合标准 JC/T 2200-2013 中 I 型的	密度、抗压强度 的技术指标要求。	、异热系数的检验结果符 *			
检验结论			<b>展映</b>			
			6年09月18日 检验测试章			
备注:(此处空台)		检验检测专用章				



电话: 010-51164723

邮编: 100024

## (国家)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.): 201609AW166

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (I型)	检验结果	单项结论
217	表观密度/ (kg/m³)	≤180	172	合格
2	抗压强度/MPa	≥0.30	0.32	合格
3	导热系数/[ W/(m·K)]	≤0.055	0.054(平均温 度 25.00°C)	合格

(以下空白)

备注:(此处空白)

### 说明

#### Notice

- 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.

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