



验 报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201712BW116

建稳器	到。但是自己的
样品名称:	岩色的是棉板的一种
Sample Name	
委托单位:	润泽科技发展有限公司
Client	
检验类别:	大大学 人名英托检验 1000000000000000000000000000000000000

(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





Test Type



150002283084 (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.): 201712BW116

第1页共2页

A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH					
样品名称	岩棉板上上上上上上上上上上上上	检验类别	委托检验		
委托单位	润泽科技发展有限公司	商标	1		
生产单位	河北华能中天化工建村集团有限公司。	等级			
生产日期		样品编号	YMB-01		
来样日期	2017年12月08日	规格型号	1000mm×600mm ×100mm 100kg/m³		
样品数量		样品状态			
检验依据	GB/T 25975-2010《建筑外墙外保温用录 GB/T 5480-2008《矿物棉及其制品试验 GB 8624-2012《建筑材料及制品燃烧性	方法》			
检验项目	11. 导热系数 2. 密度 3. 燃烧性能等级				
检验结论	*经检验,送检样品的导射GB/T 25975-2010 中板的技术指标要求准 GB 8624-2012 中平板状建筑材料及代依据标准 GB/T 5480-2008 规定的试验方2页。*	;燃烧性能等级 制品 A (A1) 纟	的检验结果符合标 %的技术指标要求		

批准:

属用房。

审核:

张和

编制:董景了

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



(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.): 201712BW116

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论
館	导热系数/[W/(m⋅K)]		≤0.040	0.039 (平均温度: 25.00℃)	100 AP 10
22	密度/ (kg/m³)			103.2	
C32155 80		炉内温升 /C	≤30	12	合格。
	燃烧性能等	质量损失率	≤50	記記	全路
	A(A)级	持续燃烧时 间/s	0 (无持续燃烧)	0(无持续燃烧)	
	認認	总热值 /(MJ/kg)	€2.0		2000年

(以下空白)

备注:燃烧性能:本试验结果只与制品的试样在特定试样条件下的性能相关,不能作为评价该制品在实际使用中潜在火灾危险性的唯一依据。

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.
- 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目内向本中心提出,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

网力 (Web): http://www.dmtc.org.en/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com



