



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201712AW114

样品名称:	品名称: 膨胀玻化微珠隔热保温防火砂浆				
Sample Name					
委托单位:	东莞市鑫燕建筑节能材料有限公司				
Client					
检验类别:	委托检验				
Test Type					

(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则试中心 China Building Material Interestry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar





是近少多



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.): 201712AW114

第1页共2页

		77 1 X 77 4 X				
样品名称	膨胀玻化微珠隔热保温防火砂浆	检验类别	委托检验			
委托单位	东莞市鑫燕建筑节能材料有限公司	商标	欧可密			
生产单位	广东青筑科技有限公司	等 级	优			
生产日期		样品编号	_			
来样日期	2017年12月18日	规格型号	干粉型			
样品数量	20kg	样品状态	颗粒与干粉料的 混合物			
检验依据	GB/T 20473-2006《建筑保温砂浆》					
检验项目	1. 软化系数 2. 抗冻性					
检验结论	*经检验,送检样品的软化系数、抗冻性的检验结果符合标准GB/T 20473-2006的技术指标要求。* 签发日期: 2018年01月21日					
	並及口	州: 2018年 (检验	测试章)			
备注:(此处	空白)	學是實際	其中心的			

批准:罗州2車

核: 16九1

编制:苏高

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.): 201712AW114

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	软化系数		≥0.50	0.79	合格
2	抗冻性 (15 次冻 融循环)	质量损失率/%	≤ 5	3.8	合格
2		强度损失率/%	≤25	18	合格

(以下空白)

备注: 配比: 料:水=1.0:1.1。

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

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.
- 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): <u>dmtc2007@163.com</u>



