



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201612DW004

样品名称:	玻化微珠
Sample Name	
委托单位:	永清县宏远保温防火材料有限公司
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

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.): 201612DW004

第1页共2页

1 0 > 10 > (1	10.): <u>201012D W 004</u>	第 1	贝 共 2 贝		
样品名称	玻化微珠	检验类别	委托检验		
委托单位	永清县宏远保温防火材料有限公司	商标	宏骏远		
生产单位	永清县宏远保温防火材料有限公司	等 级			
生产日期		样品编号	15 15 15		
来样日期	2016年12月07日	规格型号			
样品数量	5kg	样品状态	颗粒		
检验依据	JC/T 1042-2007《膨胀玻化微珠》				
检验项目		简压强度 表面玻化闭孔			
检验结论	*经检验,送检样品所检项目的检验 I类的技术指标要求。*	发日期: 20	JC/T 1042-2007 中		
各注・(此か	(京石)	2017	检验检测专用章		

备注:(此处空白)

批准是如复审核:

张和

编制: 為境



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.): 201612DW004

第2页共2页

		1040	· / / / /	
序号	检验项目	标准要求 (I类)	检验结果	单项结论
10	外观	膨胀玻化微珠表面 应有玻璃光泽, 颇 色均匀、一致	膨胀玻化微珠表面 有玻璃光泽,颜色 均匀、一致	符合
2	堆积密度/ (kg/m³)	<80	75	合格
3	简压强度/kPa	≥50-	65	合格
4	导热系数(平均温 度: 25°C)/[W/(m·K)]	≤0.043	0.043 (平均温度; 25.00°C)	合格
5	体积吸水率/%	≤45	38	合格
6	体积漂浮率/%	≥80	85	合格
7	表面玻化闭孔率/%	≥80	85	合格

(以下空白)

备注:(此处空白)

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): dmtc2007@163.com