



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201605AW159

(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



(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

150002283084 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.): 201605AW159

77910	201003AW139	TOPIADO	第1页共2页			
样品名称	憎水膨珠保温砂浆	检验类别	委托检验			
委托单位	北京通富源建筑材料有限公司	商标	金星牌			
生产单位	北京通富源建筑材料有限公司	等级	1 2 2 2 2 2			
生产日期		样品编号				
来样日期	2016年05月09日	规格型号	II型 OPOO			
样品数量	100kg	样品状态	颗粒与干粉料的混合物, 无结块			
检验依据	GB/T 20473-2006《建筑保温砂浆》					
检验项目	1. 干密度 2. 抗压强度 3. 导热系数					
	经检验,送检样品的干密度、标准 GB/T 20473-2006 中 II 型的技术	抗压强度、导热; 指标要求。	系数的检验结果符合			
检验结论						
認認	签发日期: 2016 年 06 月 16 日 (检验测试章)					
备注:(此处空台)		PLOCAL MARKET PLOCAL PROPERTY AND PLOCAL PROPE				

准: し 批

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.): 201605AW159

序	THE THE THE	第 2 贝 共 2 贝		
序号	检验项目	标准要求 (Ⅱ型)	检验结果	单项结论
595	千密度/ (kg/m³)	301~400	310	合格
2	抗压强度/MPa	≥0.40	0.52	合格
33	导热系数(平均温度: 25.00℃)/[W/(m·K)]	≤0.085	0.082	合格

(以下空白)

备注: 配比: 料: 水=1.0: 0.80。

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.
- 2、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.
- 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

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com

