



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201204AW062

样品名称: 增水膨珠保温砂浆

Sample Name

委托单位: 北京红豫鲁科技有限公司

Client

检验类别: 委托检验

Test Type

(国家) 建筑材料 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 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

2009003084M

# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201204AW062

第1页共2页

1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -			23 1/3 1/23	
样品名称	增水膨蛛保温对兼	检验类别	委托检验	
委托单位	北京红豫曾科技有限公司	商标		
生产单位	北京紅像各科技有限公司	样品状态	粉状+颗粒状	
生产日期	经的短线组织	生产批号	的暴稅	
来样日期	2012年04月11日	样品编号		
样品数量	100kg	规格型号	25,50	
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 4. 燃烧性能级别			
检验结论	*经检验,送检样品的干密度、抗压强度、导热系数、燃烧性能级别的检验结果符合标准 GB/T 20473-2006 中 I 型技术指标要求。*  签发日期: 2012 年 06 月 20 日			
	(检验测试章)			

备注: (1) 工程名称: (49102) F01 商业金融用房;

批 准: 6

位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院北楼 二。电话: 010-51164723

邮编: 400024

#### (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.): 201204AW062

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
	干密度/ ( kg/m³ )	240~300	245	
2	抗压强度/MPa	> 0.20	0.36	合格
3	导热系数(平均湿度: 25.00℃)/(W/(m·K))	40.070	0.066	合格
	燃烧性能级剂	A 级		含格。

(以下空白)

备注: 配比: 料: 水=1: 1.

### 说 明 Notice

- 本报告无中心"检验测试章"和斯维章无效
   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.
- 本报告除改、部分复印无效。
   This test report is invalid if crased, altered or copied partially.
- 4、对本报告若有异议,应于收到报告之口起十五日内向本中心提出,逾期恕不 交理。

Any doubt should inform us within 15 days 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) 51164723 51164718

网加 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): sj13146197542@126.com