





检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201302AW224

样品名称:	脉拟取艾肠虾鱼	2:日沙山
件吅台你:	胶粉聚苯颗粒保	八四水个

Sample Name

委托单位: 唐山市丰润区汇佳保温厂

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测试中心 China Building Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortan







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.): 201302AW224

第1页共2页

样品名称	胶粉聚苯颗粒保温浆料	检验类别	委托检验	
委托单位	唐山市丰润区汇佳保温厂	商标		
生产单位	唐山市丰润区汇佳保温厂	样品状态	粉状,无结块; 颗粒,均匀	
生产日期		生产批号		
来样日期	2013年02月28日	样品编号		
样品数量	粉 25kg; 颗粒 200L	规格型号	经结驳	
检验依据	JG 158-2004《胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统》			
检验项目	1. 干表观密度 2. 导热系数 3. 抗压强度			
检验结论	*经检验,送检样品的干表观符合标准 JG 158-2004 中胶粉聚苯		指标要求。* 年 05 月 06 日	

备注: (此处空白)

准:(批

制: |

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.): 201302AW224

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (胶粉聚苯颗 粒保温浆料)	检验结果	单项结论
	干表观密度,kg/m³	180 ~ 250	246	合格
122	导热系数, W/(m·K)	≤ 0.060	0.059(平均温 度: 25.00℃)	合格
	抗压强度,kPa	≥ 200	252	合格

(以下空白)

备注: 配比: 粉: 水: 颗粒=25kg: 35kg: 200L。

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

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"批准、审核、编制"签字无效。
 This test report is invalid without the signatures of the related persons.
- 3、本报告涂改、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,应于收到报告之日起十五日内向本中心提出,逾期恕不 受理。

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.
- 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

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): sj13146197542@126.com