



150002283084

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AW189

样品名称:

Sample Name

委托单位: 耀星(廊坊)建筑材料有限公司

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

建筑材料工业于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







38002283084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

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AW189 第1页共2页 样品名称,胶粉聚苯颗粒保湿砂浆 检验类别 委托检验 委托单位 商 标 耀星騰 耀星(廊坊)建筑林料有根公司 耀星(廊坊)建筑材料有限公司 等 生产单位 级 生产日期 样品编号 2017年05月12日 规格型号 来样日期 松料: 50kg: 颗粒: 400L 样品状态 样品数量 粉状:颗粒状 JG/T 158-2013《胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料》 检验依据 检验项目 1. 干表观密度 2. 抗压强度 3. 早热系数 *经检验,送检样品的干表观密度、抗压强度、导热系数的检验结果 符合标准 JG/T 158-2013 中胶粉聚苯颗粒浆料 (保温浆料) 的技术指标要 检验结论 签发日期: 2017年 06月 19日 (检验测试量) 备注: (此处空白)

批 准



编制:



(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

验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AW189

第2页共2页

		标准要求 胶粉聚苯颗粒浆 料 (保温浆料)	检验结果。单	顶结论
	大型 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	180-250		
	THE WELL AND THE SECOND TO THE SECOND THE SE	£0.20		
認	导热系数AW Lm KX J	E\$0.08€	0.06 (平均温 度 25.00°G)	

备注: 配比: 粉: 水: 颗粒=25kg: 35kg: 200L。

电话: 010-51164723

说 明

Notice

- 口、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、报准"一签字无效。

This test report is invalid without the signatures of the related persons.

- 3、一本报告涂改、部分复印无效。
 - This test report is invalid if erased, altered or copied partially.
- 去。对本报告若有异议,应于收到报告之日起中五个工作目内向本中心提出,逾 期恕不受理。

Any doubt should inform us within 15 workdays after receiving the test report.

红委托检验样品和委托信息由委托太提供,上中心不对真实性负责,一委托检验结 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.
- 4、本报告采用防伤纸张,复印店应带有网络底纹

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)、北京市朝阳区管止东里一号北楼

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】151164716

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱(E-mail): dmte2007a163.com



