



检

验

报

告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201702AW041

样品名称:

憎水玻珠保温砂浆

Sample Name

委托单位:

北京晟达伟业保温建材有限公司

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 Mortan



(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.): 201702AW041

第1页共2页

| JACK TO | 6.3.4 <u>501/0541</u> 04 | ANYANY. | 为一个人 | |
|---------|--|-------------|------------------|--|
| 样品名称 | 僧水玻珠保温砂浆 | 检验类别 | | |
| 委托单位 | 北京展达伟业保温建耕有限公司 | 商品标 | | |
| 生产单位 | 北京最达伟业保温建材有限公司 | 等级 | | |
| 生产日期 | 2017年01月01日 | 样品编号 | | |
| 来样日期 | 2017年02月20日 | 规格型号 | | |
| 样品数量 | 100kg | 样品状态 | 颗粒与开粉料的混合物 | |
| 检验依据 | GB/T 20473-2006《建筑保温砂浆》 | | | |
| 检验项目 | 7. 王密度 - 2. 抗压强度 - 2. | 海热系数 | | |
| 检验结论 | *经检验,送检样品的干密度、抗压强度、异热系数的检验结果符合标准GB/T 20473-2006 中日型的技术指标要求。* | | | |
| | | AUT House | 年03月29日 验测试章) | |
| 备注:(此处 | | The state | | |

批准:

审核: 24次

编制新见

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼 建筑材料工业技术监督研究中心 Totalical duprivescribes, Meserchia, Materials, Industry

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

REPORT TEST

中心编号(No.): 201702AW041

第2页共2页

| 亭 | 检验项目 | 标准要求 (工型) | 检验结果 | 单项结论 |
|---|----------------------------------|-----------|---------|------|
| 語 | 子密度 (kg/m³) | 301~400 | 328 | |
| 验 | 抗压强度/MPa | ≥0.40 | 5503255 | |
| | 爭热系数(爭均温度: 25,00°C)/{W/(m·K)} | €0.085 | 0.083 | |

备注: 配比: 料: 水=1.0: 0.80。

说 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.
- 3、本报告涂改、部分复印无效。
 This test report is invalid if crased, altered or copied partially.
- 不,对本报告若有异议,应于收到报告之目起十五个工作日内向不中心提出,逾人期恕不受理。

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,由心不对真实性负责,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)5月64723.5月64718

传真(Fax): (010) 51164724

报告真伪查询(Tel):(010)与1164716

网址 (Web): http://www.dmtclorg.cn/

电子邮箱(E-mail):dmtc2007@163.com