



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201701AC163



样品名称:	僧水膨珠保温砂浆
Sample Name	
平松单位	

检验类别:

Test Type

(国家工建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业平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

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.): 201701AC163

第1页共2页

1.05m2	(110.). 201701AC103		1 2 7 4 20			
产品名称	增水膨珠保温砂浆	检验类别	型式检验			
受检单位	北京长龙盛轻型建材有限公司	生产日期	2016年12月			
生产单位	北京长龙盛轻型建材有限公司	规格型号	于粉型			
抽样地点	企业成品库房	商品标				
抽样人	孙士震一谷冰堂	等级	A MOOD OF A			
抽样日期	2017年01月20日	抽样数量	100kg			
样品状态	颗粒与干粉料的混合物	抽样基数	1565 FEB 182			
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心					
检验依据	JG/T 283-2010《膨胀玻化微珠轻质砂浆》					
检验项目	1. 均匀性 2. 分层度 3. 干. 5. 蓄热系数 6. 线性收缩率 7. 压 9. 抗压强度 10. 软化系数 11. 燃	剪粘结强度 8.	导热系数 抗拉强度			
检验结论	*经检验, 抽检样品的均匀性、分系数、线性收缩率、压剪粘结强度、系数、线性收缩率、压剪粘结强度、系烧性能的检验结果符合标准JG/T 283-2砂浆的技术指标要求。*	抗拉强度、抗压引	虽度、软化系数、燃			
鍵	发验 结果结果结果结果	日期: 2017年 (检验	03月28日 浏试章)			
备注: (此	なられているようとなってよってよって	295人被翻	舞りくるのと			

批 准:



(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.): 201701AC163

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求 (保温隔热型膨胀 玻化微珠轻质砂浆)	检验结果	单项 结论
17	了一个了一场分性/%(PT)——		\$	4.0	合格
2	分层度/mm		300€20	THE THE	合格
33	干表观密度/(kg/m³)		€300	292	合格
	导热系数/[W/(m/K)] /		€0.070	0.069(平均温 度 25.00°C)	合格
路	蓄热系数/[W/(m²·K)]			1.6 (平均温度 25.00°C)	合格
6	线性收缩率/%		254£0 <u>3</u> 425	F-103-75	合格
	压剪粘结强度/MPa	原强度	≥0.050	0.090	合格
	(与水泥砂浆块)	耐水强度	≥0.050	0.070	合格
8	抗拉强度/MPa		≥0.10	0.15	合格
9	抗压强度(墙体用)/MPa		0.200000	0.36	合格
10	中100 软化系数		20.6	0.78	合格
Out-	かくまると 燃烧性能 ようりくる		不得低于 A2 级	Alway	合格

(以下空白)

备注: (1) 配比: 料: 水=1: 0.80;

(2) 燃烧性能等级试验结果只与制品的试样在特定试验条件下的性能相关、不能 作为评价该制品在实际使用中潜在火灾危险性的唯一依据。

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.
- 3、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

报告真伪查询 (Tel): (010) 51164716

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com