



# 检验报告

### TEST REPORT

中心编号(No.): 201710BW122

THATE

样品名称:	轻质抹灰砂浆			
Sample Name				
委托单位: Client	广东鲁邦建材科技实业有限公司			
检验类别: Test Type	委托检验			

(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





150002283084 (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.): 201710BW122

第1页 共2页

上,几分明 2 (17	0.): <u>201710BW122</u>	A THE THE	弗 1 贝 共 2 贝			
样品名称	轻质抹灰砂浆	检验类别	委托检验			
委托单位	广东鲁邦建材科技实业有限公司	商标	源骏固抹 鲁邦			
生产单位	广东鲁邦建材科技实业有限公司	等 级				
生产日期		样品编号				
来样日期	2017年10月13日	规格型号	LB-15			
样品数量	20kg	样品状态	粉状			
检验依据	JG/T 283-2010《膨胀玻化微珠轻质砂浆》					
检验项目	1. 线性收缩率 2. 拉伸粘结强度(原强度) 3. 抗拉强度 4. 抗折强度 5. 抗压强度					
	*经检验,送检样品的线性收缩强度、抗折强度、抗压强度的检验。型膨胀玻化微珠轻质砂浆的技术指标	吉果符合标准 JG				
检验结论			混砂浆料			
	签发	日期: 2017年	11月19日			
<b>6注:</b> (此处:	空白)					

批

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.): 201710BW122

第2页 共2页

				70 - 71 - 71		
检验项目 线性收缩率/%		标准要求 (抹灰型膨胀 玻化微珠轻质砂浆)	检验结果	单项结论		
		≤0.3	0.2	合格		
拉伸粘结强度 (与水泥砂浆 块)/MPa	原强度	≥0.2	0.5	合格		
抗拉强度/MPa		≥0.4	0.5	合格		
抗折强度/MPa		≥0.8	0.9	合格		
抗压强度/MPa		≥2.5	2.9	合格		
	检验项 线性收缩。 拉伸粘结强度 (与水泥砂浆 块)/MPa 抗拉强度/	检验项目 线性收缩率/% 拉伸粘结强度 (与水泥砂浆 原强度 块)/MPa 抗拉强度/MPa 抗抗强度/MPa	校验项目    标准要求 (抹灰型膨胀 玻化微珠轻质砂浆)      线性收缩率/%    ≤0.3      拉伸粘结强度 (与水泥砂浆 块)/MPa    ≥0.2      抗拉强度/MPa    ≥0.4      杭折强度/MPa    ≥0.8	校验项目    标准要求 (抹灰型膨胀 玻化微珠轻质砂浆)    检验结果      线性收缩率/%    ≤0.3    0.2      拉伸粘结强度 (与水泥砂浆 块)/MPa    尽强度    ≥0.2    0.5      抗拉强度/MPa    ≥0.4    0.5      杭折强度/MPa    ≥0.8    0.9		

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1.0:0.4。

#### 说 明

#### Notice

- 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"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.

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

