

150002283084



TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AC221

样品名称:

外墙柔性抗裂腻子

Sample Name

受检单位:

北京金博尔工贸有限公司

Client

检验类别:

抽样检验

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







15000228306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.): 201705AC221

ナロナナロナイエーが一大は大人						
检验类别、和样检验						
現格型号 子 新型 トライン						
在1995年最早期的自己的自己的自己的自己的自己的自己的自己的自己的自己的自己的自己的自己的自己的						
一曲样数量,20kg						
5						
建筑林特主业于混成数产品质量监督检验测试中心了了了						
态) 3. 初期干燥抗裂性 (单道稿工						
粘结强度(标准状态)、初期干燥抗裂)。的检验结果符合标准 JG/T 157-2009						
日期: 2017年06月02日						
是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个						
巻注: (死をを見) なるようなようなようなようなな。						

批准:



制热亮

(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

THE THE PROPERTY OF THE PARTY O			TATTA		
111	序号		标准要求 操性(R)	检验结果	单项结论
HH		Gen Para			
toh	和特强度,MPs		0.60		
+ CT	初期干燥抗裂性	单道施工厚 度≤L5mm 的产品	Imm Rak	Imm R & S	

备注: 配比: 粉: 水=1.0:0.30。

明 说

Notice

- 〇 本报告无单心 [检验测试章] 和骑缝章无效 This test report is invalid without the seal.
- 2、本报告无一编制、「审核、一批准"一签学无效。 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, aftered or copied partially.

本。对本报告若有异议?应于收到报告之日起甲五个工作目内向本中心提出。一途 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入提供,广中心本对真实性负责,一委托检验结 果仪对来样负责。□

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.

瓦、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),北京市朝阳区管由东里一号北楼

No.1 Guanzhuang Dongli, Chaoyang District, Beijing 100024, P.R. China.

邮编(Post Code):100024

电话(TeI):(010)-51164723.51164718

传真(Fax):(010)5H64724

报告真伪查询(Tel):(010)与1164716

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱(E-mail): dnitc2007@163.com



