

150002283084



验报。告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705BW114

样品名称:

聚合物防水砂浆

Sample Name

委托单位: 上海唯固防水科技有限公司

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







(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

REPORT TEST

中心编号(No.): 201705BW114

7	10.1. 7.201 100 D 1111 O 7 7 U 7 U	THE ROLL TO LET TO THE TOTAL TOT		
样品名称	聚合物防水砂浆	检验类别。秦托检验		
委托单位	上海唯固胺水种技术限公司			
生产单位	上海唯國隊來科技有限公司			
生产日期		样品编号		
来样日期	2017年05月04日	规格型号		
样品数量	20kg	样品状态。徐秋		
检验依据	JC/T984-2011 《聚合物水泥防水砂浆》			
检验项目	1. 抗渗压力 (砂浆试件 28d) 2. 抗压强度 3. 抗折强度 4. 粘结强度 (28d)			
经检验,送检样品的抗渗压力(砂浆试件28d)、抗压强度、抗抗强度、粘结强度(28d)的检验结果符合标准JC/T984-2011中1型的技术指检验结论 标要求。 签发日期: 2017年 16月 21日 《检验测试章》				
备注?此处空间 1000000000000000000000000000000000000				

批准:

制:

北京市朝阳区常庄中国建林院内北楼 检验单位地址:

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.): 201705BW114

第2页共2页

席号	2000年	标准要求	检验结果	单项结论。
	抗渗压力 砂浆试件 (28d)			
路路	THE BEEN MPACE	18.05	20.655	
路路	提拆發度/MPa	£6.0°£		
	非结强度(28d)/MPa			

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1.0:0.30。

检验单位地址。北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

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。应于收到报告之目起十五个工作目由向本中心提出,逾

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

Mth (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱(E-mail): dmtc2007@163.com



