

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201708BW160

DIMIT

样品名称:	无收缩高强灌注料	灌注料		
Sample Name				
委托单位: 中国建筑材料科学研究总院				
Client				
检验类别:	委托检验	i		
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







15000228308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.): 201708BW160

第1页共2页

	-1-	11 火 六 4 火				
无收缩高强灌注料	检验类别	委托检验				
中国建筑材料科学研究总院	商标	СВМА				
中国建筑材料科学研究总院	等 级					
	样品编号					
2017年08月16日	规格型号					
20kg	样品状态	粉状				
JC/T 986-2005《水泥基灌浆材料》						
1. 凝结时间 2. 流动度 3. 抗压强度 4. 钢筋握裹强度 5. 竖向膨胀率						
坚向膨胀率的检验结果符合标准 JC/I 指标要求。*	986-2005 中水泥基	灌浆材料的技术				
	无收缩高强灌注料 中国建筑材料科学研究总院 中国建筑材料科学研究总院 2017年08月16日 20kg JC/T 986-2005《水泥基灌浆材料》 1. 凝结时间 2. 流动度 3. 5. 竖向膨胀率 *经检验,送检样品的凝结时间、竖向膨胀率的检验结果符合标准JC/T指标要求。*	无收缩高强灌注料 检验类别 中国建筑材料科学研究总院 等级 中国建筑材料科学研究总院 等级 样品编号 2017年08月16日 规格型号 20kg 样品状态 JC/T 986-2005《水泥基灌浆材料》 1. 凝结时间 2. 流动度 3. 抗压强度 4. 5. 竖向膨胀率 *经检验,送检样品的凝结时间、流动度、抗压强度、竖向膨胀率的检验结果符合标准 JC/T 986-2005 中水泥基				

备注:(此处空白)

批准: 分析 及 核: 14 编制: 黄素石

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.): 201708BW160

第2页共2页

序号	检验	项目	标准要求 (水泥基灌浆 材料)	检验结果	单项结论
1	凝结时间(初凝)/min		≥120	180	合格
2	流动度/mm	初始流动度	≥260	282	合格
		30min 流动度 保留值	≥230	251	合格
3	抗压强度/MPa	1d -1d	≥22.0	27.6	合格
		3d	≥40.0	50.8	合格
		28d	≥70.0	>70.0 72.5	合格
4	钢筋握裹强度 (圆钢, 28d)/MPa		≥4.0	4.2	合格
5	竖向膨胀率 (1d) /%		≥0.020	0.042	合格

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1:0.128。

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

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.
- 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.
- 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



