



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201707BW175

样品名称:	防水宝		
Sample Name			
委托单位: Client	中国建筑材料科学研究总院		
检验类别:	委托检验		
Test Type			

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







### 1500022830《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.): 201707BW175

第1页共2页

0.): <u>201707D 11773</u>	7550	The state of the s			
防水宝	检验类别	委托检验			
中国建筑材料科学研究总院 商 标					
中国建筑材料科学研究总院	等 级				
	样品编号				
2017年07月19日	规格型号	-			
5kg	样品状态	粉状			
GB 23440-2009《无机防水堵漏材料》					
1. 凝结时间 2. 抗压强度 3. 抗析强度 4. 试件抗渗压力 5. 涂层抗渗压力 6. 粘结强度 7. 耐热性 8. 冻融循环 9. 外观					
缓凝型 (I型) 的技术指标要求。*	朝: 2017年 08	混砂油			
	下水宝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07月19日 5kg GB 23440-2009《无机防水堵漏材料》 1. 凝结时间 2. 抗压强度 3. 抗折5. 涂层抗渗压力 6. 粘结强度 7. *经检验,送检样品所检项目的检验缓凝型(I型)的技术指标要求。*	防水宝 检验类别 中国建筑材料科学研究总院 商 标 中国建筑材料科学研究总院 等 级 样品编号 2017年07月19日 规格型号 5kg 样品状态 GB 23440-2009《无机防水堵漏材料》 1. 凝结时间 2. 抗压强度 3. 抗折强度 4. 试件 5. 涂层抗渗压力 6. 粘结强度 7. 耐热性 8. 冻 4. 继续型(I型)的技术指标要求。*			

备注:(此处空白)

批准: 7000 2車核: 14

编制盖表面



#### (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.): 201707BW175

第2页 共2页

				70-2	10 2 20 11 2 20	
序号	检验工	项目	标准要求 缓凝型(I型)	检验结果	单项结论	
1	凝结时间	初凝/min	≥10	60	合格	
		终凝/min	≤360	110	合格	
2	抗压强度 /MPa	3d	≥13.0	31.8	合格	
3	抗折强度 /MPa	3d	/	6.2	合格	
4	试件抗渗压力(7d)/MPa		≥1.5	1.5	合格	
5	涂层抗渗压力 (7d)/MPa		≥0.4	0.6	合格	
6	粘结强度(7d)/MPa		≥0.6	1.4	合格	
7	耐热性 (100℃, 5h)		无开裂、起皮、脱 落	无开裂、无起皮、 无脱落	符合	
8	冻融循环(20次)		无开裂、起皮、脱 落	无开裂、无起皮、 无脱落	符合	
9	外观		色泽均匀、无杂 质、无结块的粉末	色泽均匀、无杂 质、无结块的粉末	符合	

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1.0:0.32。

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

邮编: 100024

电话: 010-51164723

#### 明 说

#### 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



