



# 检验报告

#### TEST REPORT

中心编号(No.): 201703AW334

たとりんより ウスゲ	34129412947294129412
样品名称:	10000000000000000000000000000000000000
Sample Name	
委托单位:	保定建业集团有限公司
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





## 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.): 201703AW334

第1页共2页

样品名称	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	检验类别	委托检验				
委托单位	保定建业集团有限公司	商标					
生产单位	东方凯润(北京)科技发展有限 公司	等级					
生产日期		样品编号					
来样日期	2017年03月14日	规格型号	200 mm×100mm×80mm				
样品数量	20 ** 4 ** 5 ** 5 ** 5 ** 5 ** 5 ** 5 **	样品状态					
检验依据	GB 28635-2012《混凝土路面砖》						
检验项目	1. 抗压强度 2. 抗折强度						
*经检验,送检样品的抗压强度的检验结果符合标准 GB 28635-2 中抗压强度等级 C <sub>C</sub> 50 的技术指标要求;依据标准 GB 28635-2012 规划试验方法进行检验,抗析强度的检验结果见第 2 页。* 检验结论							
签发日期: 2017年 04月 06 E							

备注:工程名称:石景山区老山街道首铜小区雨水利用工程。图2011年

批准: 多种 程: 美 编制: 书亮

电话: 010-51164723

### (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.): 201703AW334

第2页 共2页

序号	检验项目	标准要求		检验结果		单项 结论
	抗压强度/MPa 1 (抗压强度等级 C <sub>C</sub> 50)	平均值	单块 最小值	平均值	单块 最小值	\$68 \$68
克		≥50.0	≥42.0	56.8	54.0	
2 抗折强度/	抗折强度/MPa	平均值	单块 最小值	平均值	单块 最小值	
	和起程的			5:00	4.60	語

(以下空白)

备注: (此处空白)

## 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