

检验规

TEST REPORT

中心编号(No.): 201706AW235

样品名称:

砌筑砂浆

Sample Name

委托单位:

北京博奥宏达科贸有限责任公司

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







150002283084(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.): 201706AW235

11. C. SH. 2 (T. A. C. T. COLLA ON 7.2)		まりて工作	工人公人关	
样品名称		检验类别	秦柏松路 200	
委托单位	北京博奠宏达科贸有限责任公司	商。标		
生产单位	北京博奠宏达科賀有限责任公司	等公级	DM M5	
生产日期		样品编号		
来样目期	2017 4 06 1116 10	规格型号		
样品数量		样品状态		
检验依据	GB/T 25181-2010 《阪井砂浆》 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 -			
检验项目	下保水率)2. 凝结时间,13; 28d 抗压强度。			
	经检验, 送检释品的保水率、凝结符合标准(GB/F 25181-2010) 東于混砌筑、标要求。	沙浆-普通砌筑		
备注:				

批准:

制苏亮

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

(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.): 201706AW235			5大子5大子5第2项P共2项1子		
	检验项目	标准要求 (干混砌筑砂浆- 普通砌筑砂浆 M5)	检验结果	单项结论	
	保水率№	88	89.2		
	養殖时间的		6.5		
	28d 抗压强度/MPa				

(以下空白)

备进、窜电、移入水 1.0:016。

说。一明

Notice

- 小 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、本报告无广编制。审核、批准"签字无效。 This test teport 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于五个工作日内向本中心提出,6途只期恕不受理。

Any doubt should inform us within 15 workdays after receiving the test report.

5、委託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

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.
- 八本报告采用防伤纸张,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址楼

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

邮编(Post Code): 100024

电话(Tel):(1010)(51164723-51164718

传真(Fax))(010)与1164724

报告真伪查询(Tel):(010)5日64716

网址 (Web): http://www.dmtc.org.en/

电子邮箱(E-mail): dmtc2007@163.com



