



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201709AW104

DIME

样品名称:	公路用盖板
Sample Name	
委托单位: Client	北京惠诚基业工程技术有限责任公司
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.): 201709AW104

第1页共2页

公路用盖板	检验类别	委托检验			
北京惠诚基业工程技术有限责任 公司	商标				
北京惠诚基业工程技术有限责任 公司	等级	-1.35			
	样品编号				
2017年09月01日	规格型号	930mm×490mm×30mm			
3 块	样品状态	块状			
GB/T 15762-2008《蒸压加气混凝土板》					
1. 承载能力(集中荷载)					
		MANAGEMENT AND			
	,	《明天混砂瓷》			
	And the second s	た2017年 09月 08 E 检验测试章			
	北京惠诚基业工程技术有限责任公司 北京惠诚基业工程技术有限责任公司 2017年09月01日 3块 GB/T 15762-2008《蒸压加气混凝. 1. 承载能力(集中荷载) *依据标准 GB/T 15762-2008;	北京惠诚基业工程技术有限责任公司 标			

备注: (此处空白)

批准是加加東核: 近京 编制: 苏亮

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.): 201709AW104

第2页 共2页

序 号 1	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论
	承载能力	开裂荷载	<u> </u>	3.8kN	
	(集中荷载)	破坏荷载		4.0kN	

(以下空白)

备注:承载能力试验跨距830mm。





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



