



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201710BC159

样品名称:	外墙保温锚栓
Sample Name	
受检单位:	廊坊胜奥保温建材有限公司
Client	
检验类别:	超過數學
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 Squerfor 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.): 201710BC159

第1页共2页

受检单位。序	·墙保温锚栓 ·坊胜奥保温建材有限公司 ·坊胜奥保温建材有限公司	检验类别 生产日期 规格型号	型式检验 2017年10月25日		
		F-17-02	2017年10月25日		
生产单位。麻	法法胜臭保温建材有限公司	规格型号	ADYA ADYA MA		
		1000	和路路		
抽样地点公	司仓库。	商标	鑫胜奥**		
抽样人羽	土寨、除嘉宇	等一级	- MAR TO 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12		
抽样日期 20	017年10月22日	抽样数量	40条		
样品状态。		抽样基数	1000套		
抽样单位建	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心				
检验依据。JC	JG/T 287-2013《保温装饰板外墙外保温系统材料》				
检验项目 1.	1. 拉拔力标准值 2. 悬挂力 1. 拉拔力标准值 2. 悬挂力 1.				
检验结论	*经检验,抽检样品所检项目的 苗固件的技术指标要求。* 签发	日期: 2017	标准 JG/T 287-2013 中 千战分泌 年 14 月 30 日 金验测试章》		
备注:(此处空	可能的思想的	10/201			

准: 批

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼建筑材料工业技术监督研究中心

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.): 201710BC159

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (锚圆件)	检验结果	单项结论
	拉拔力标准值/kN	≥0.60	0.90	是多格品
7727	悬挂办/kN	#####################################	0.10kN 重物悬挂 于锚固件最外端 24h, 锚固件无弯 曲变形	

备注: 基材 C25 混凝土, 有效锚固深度 30mm。

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,应于收到报告之目起十五个工作日内问本中心提出,逾
 - 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

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(TeI): (010) 51164716

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com

