



# 检验报告

#### TEST REPORT

中心编号(No.): 201611AC182

TIVIT

样品名称:	锚栓
Sample Name	经经验的现在分词
受检单位: Client	石家庄澳形建筑材料有限公司
检验类别:	型式检验
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 Materia Productive Genter for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar



# 

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.): 201611AC182

第1 市 共2 市

	(110.): <u>20101111C162</u>		弗 1 火 共 2 贝		
产品名称	锚栓	检验类别	型式检验		
受检单位	石家庄澳形建筑材料有限公司	生产日期	4年7月16日		
生产单位	石家庄澳形建筑材料有限公司	规格型号	455		
抽样地点	企业成品库房	商标	1479-675		
抽样人	孙士震 谷冰莹	等级	4年17年18日		
抽样日期	2016年11月29日	抽样数量	50 套		
样品状态	<b>钉状</b>	抽样基数	10000 套		
抽样单位	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	JG 149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外	墙外保温系统》			
检验项目	1. 单个锚栓对系统传热增加值 2	. 单个锚栓抗拉	承载力标准值		
EE ST	*经检验, 抽检样品所检项目的 的技术指标要求。*	<b>检验结果符合标</b>	准 JG 149-2003 中锚机		

批准: 45

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 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.): 201611AC182

第2页 共2页

序号	检验项目	标准要求 (锚栓)	检验结果	单项结论
1	单个锚栓对系统传热 增加值/ [W/(m <sup>2</sup> ·K)]	≤0.004	0.004	合格
2	单个锚栓抗拉承载力 标准值/kN	≥0.30	0.80	合格

(以下空白)

备注: (1) 单个锚栓对系统传热增加值平均温度: 25.00℃;

(2) 基材 C25 混凝土, 有效锚固深度 50mm。

#### 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.en/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com

