



# 检验报

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AC135

Sample Name

受检单位: 河间市佳恒耐火保温材料有限公司

Client

检验类别:

Test Type

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业平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







15000228308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.): 201705AC135

4529	签发日期: 2017年 05 月 15 日 (检验测试章)				
	*经检验, 抽检样品所检项目的检验结果符合标准 JG 149-2003 中锚栓 的技术指标要求。*				
检验项目	1) 单个锚栓对系统传热增加值 2. 单个锚栓抗掉承载力标准值				
检验依据	JG 149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统》				
抽样单位	建筑材料工业市混砂浆产品质量监督检验测试中心				
样品状态		抽样基数	10000		
抽样日期	2017年05月03日	抽样数量	20 \$ 13 25 2		
抽样人	19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1	等级			
抽样地点	企业成品库房。	商标			
生产单位	河间市佳恒耐火保温材料有限公司	规格型号	φ8mm		
受检单位	河间市佳恒耐火保温材料有限公司	生产日期	2017年05月02日		
产品名称	外指保温箱栓のプラウナスウナス	检验类别	型武检验了了了一个		

批准: し

### (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.): 201705AC135

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
語	单个锚栓对系统传热 增加值/[W/(m²·K)]	≤0.004	0.004	
	单个锚栓抗拉承载力 标准值/kN	≥0.30	0.86	

(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) 基林 C25 混凝土,有效锚固深度 50mm。

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

#### 说。明

#### Notice

- 1、本报告无中心"检验测试章"和骑维章无效。 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中五个工作目内向本中心提出,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入提供,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



