



存檔

# 检 验 报 告

中心编号(No.): 201511AC009

样品名称: 锚栓

受检单位: 石家庄澳彤建筑材料有限公司

检验类别: 型式检验

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心







(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

15000233068

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.): 201511AC009

第 1 页 共 2 页

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	——
生产单位	石家庄澳形建筑材料有限公司	规格型号	——
抽样地点	企业成品库房	商 标	——
抽 样 人	陈嘉宇 王明轩	等 级	——
抽样日期	2015 年 11 月 18 日	抽样数量	50 套
样品状态	钉状, 外观完好	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		
检验结论	<p>*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。*</p> <p>签发日期: 2016 年 01 月 08 日 (检验测试章)</p>		
备注:	(此处空白)		

批 准:

审 核:

编 制:



检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼  
(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心  
Technical Research and Research Centre of the Building Materials Industry

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.): 201511AC009

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	0.82	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°C;

(2) 基材 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  
(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心  
Textual Inspection and Research Center of the Building Materials Industry

电话: 010-51164723

邮编: 100024