



150002283084



# 检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201604AC227



样品名称: 建筑锚栓

Sample Name

受检单位: 北京联合基业锚栓玻纤有限公司

Client

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 Material Industry Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortar



建筑材料工业技术监督研究中心  
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

DMTC





(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

150002283084

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.): 201604AC227

第 1 页 共 2 页

产品名称	建筑锚栓	检验类别	型式检验
受检单位	北京联合基业锚栓玻纤有限公司	生产日期	——
生产单位	北京联合基业锚栓玻纤有限公司	规格型号	Φ8
抽样地点	企业成品库房	商 标	玄狐
抽 样 人	陈嘉宇 谷冰莹	等 级	——
抽样日期	2016 年 04 月 21 日	抽样数量	20 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	*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。*		
备注: (此处空白)			

签发日期: 2016 年 05 月 25 日

(检验测试章)

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

电话: 010-51164723

邮编: 100024



建筑材料工业技术监督研究中心  
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

DMTC



(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.): 201604AC227

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/ $[W/(m^2 \cdot K)]$	$\leq 0.004$	0.004	合格
2	单个锚栓抗拉承载力 标准值/ kN	$\geq 0.30$	0.83	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。

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024



建筑材料工业技术监督研究中心  
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

DMTC