



报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201603AC229

样品名称: 锚栓

Sample Name

受检单位: 河北西尔斯节能科技有限公司

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





(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.): 201603AC229

十心辆与(INU.): 201003AC229		PARTAC	第1贝买2贝		
产品名称	端於 15-12-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-	检验类别	型式检验		
受检单位	河北西尔斯节能科技有限公司	生产日期			
生产单位	河北西尔斯节能科技有限公司	规格型号	ф 8× (62-142)		
抽样地点	企业成品库房了一个	商。标	西尔斯。		
抽样人	除嘉宇。王明轩。	等。级			
抽样日期	2016年03月07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	*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。*				
	签发日期: 2016年03月16日				
	是是在1995年中的1995年中的1995年中的1995年中的1995年中的1995年中的1995年中的1995年中的1995年中的1995年中的1995年中的1995年中的1995年中的1995年中的1995年中的19				
Topology.	しのよくなのではいっているというないというというというというというと				

备注: (此处空白)

批准: (

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

#### (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.): 201603AC229

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 ( <sup>锚栓</sup> )	检验结果	单项结论
認	单个锚栓对系统传热 增加值/[W/(m²·K)]	≤0.004	0.004	合格
2	单个锚栓抗拉承载力 标准值/kN	≥0.30	0.86	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。