



## 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201304AC272

# 

样品名称:	60000000000000000000000000000000000000		
Sample Name			
受检单位: Client	滕州市华海新型保温材料有限公司		
检验类别:	抽样检验		
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.): 201304AC272

第1页共2页

THE PERSON IN					
产品名称	锚栓	检验类别	抽样检验		
受检单位	滕州市华海新型保温材料有限公司	生产日期	2013年03月		
生产单位	滕州市华海新型保温材料有限公司	规格型号	ф 8 × 62-142		
抽样地点	企业成品库房	商标	华海		
抽样人	陈嘉宇 苏亮	等级	25年22年2		
抽样日期	2013年04月27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				
	*经检验,抽检样品所检项目检验 技术指标要求。*		96196196		
检验结论	技术指标要求。*		年 JG 149-2003 中锚栓 千混砂光》 年 06 月 08-日		

备注: (此处空白)

批准:

审核: 王达州

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.): 201304AC272

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
	单个锚栓对系统传热 增加值/[W/(m²·K)]	≤ 0.004	0.004	合格
200	单个锚栓抗拉承载力 标准值/kN	≥ 0.30	0.87	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