



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201511AC009

Sample Name

受检单位: 石家庄澳形建筑材料有限公司

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.): 201511AC009

第1页共2页

THE DESIGNATION OF THE PARTY OF	= 01011110005	1000	75 1 25 25 25		
产品名称	機和民族的政治	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	記記記述		
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	路线线器		
抽样人	陈嘉宇 王明轩 52 75 75	等级	建筑结		
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				
	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。				
检验结论	签发日期: 2016年01月08日				
	是是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一				
各注. (业女	さんとかばしている。	3444	CP LOVE		



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.): 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
	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	0.82	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℃;

(2) 基材 C25 混凝土, 有效锚固深度 50mm。