



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201202AQ003

西加州后

样品名称:

聚氨酯外墙保温系统

Sample Name

受检单位:

言信板业 (苏州)有限公司

Client

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

建筑材料工业于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

2009003084M

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.): 201202AQ003

第1页共2页

产品名称	聚氨酯外培保温系统	检验类别	抽样检验		
受检单位	言信板业 (苏州) 有限公司	产品批号			
生产单位	言信級业 (苏州) 有限公司	生产日期	2012年01月		
抽样地点	企业成品库房	商一根			
抽样人	陈嘉宇一苏充	规格型号	SERVED TO SERVED		
抽样日期	2012年02月02月	抽样数量	28m ²		
样品状态	板状+粉状+钉状+网状+液状	抽样基数	1500m ²		
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	JGJ 144-2004《外墙外保温工程技术规程》				
检验项目	1. 抗风荷载性能				
	依据标准 JGJ 144-2004,抗风荷载性能的检验结果见第 2 页。				
检验结论	签发日期: 2012 年 05 月 16 日 (检验测试章)				

备注: (此处空白)

编

(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.): 201202AQ003

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
Tie.	抗风荷载性能	不小于工程项目的风 荷载设计值	6.7kPa, 未破坏	

(以下空白)

力的对话

备注: 抗风荷载性能试验外分包.