



2012003084M

存档

# 检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201410DW163

样品名称: 聚合物抗裂砂浆

Sample Name

委托单位: 泉州市海丝堡保温工程有限公司

Client

检验类别: 委托检验

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  
Technical Supervision Research Center of the Building Materials Industry





(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

2012003084M

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.): 201410DW163

第 1 页 共 2 页

样品名称	聚合物抗裂砂浆	检验类别	委托检验
委托单位	泉州市海丝堡保温工程有限公司	商 标	海丝堡
生产单位	泉州市海丝堡保温工程有限公司	等 级	—
生产日期	2014 年 08 月	样品编号	—
来样日期	2014 年 10 月 27 日	规格型号	干粉型
样品数量	10kg	样品状态	无结块粉状
检验依据	JG 158-2004《胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统》		
检验项目	1. 可使用时间 2. 拉伸粘结强度 (常温 28d) 3. 浸水拉伸粘结强度 (常温 28d, 浸水 7d) 4. 压折比		
检验结论	*经检验, 送检样品所检项目的检验结果符合标准 JG 158-2004 中抗裂砂浆的技术指标要求。*		
备注: 委托方要求使用 JG 158-2004 进行检验。		签发日期: 2014 年 12 月 12 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



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



(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.): 2014I0DW163

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目		标准要求 (抗裂砂浆)	检验结果	单项结论
1	可使用时间	可操作时间 /h	$\geq 1.5$	2.0	合格
		在可操作时 间内拉伸粘 结强度/MPa	$\geq 0.7$	0.7	合格
2	拉伸粘结强度 (常温 28d) /MPa		$\geq 0.7$	0.8	合格
3	浸水拉伸粘结强度 (常温 28d, 浸水 7d)/MPa		$\geq 0.5$	0.6	合格
4	压折比		$\leq 3.0$	2.9	合格

(以下空白)

备注: 配比: 粉: 水=1.0: 0.25。

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  
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry