



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201406AC133

样品名称: 抹面砂浆
Sample Name

受检单位: 筑隆建材科技有限公司
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





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.): 201406AC133

第1页共2页

L. C 244 2 (1	10.): 201400AC133		第1次六4次			
产品名称	抹面砂浆	检验类别	抽样检验			
受检单位	筑隆建材科技有限公司	生产日期				
生产单位	筑隆建材科技有限公司	规格型号	干粉型			
抽样地点	企业成品库房	商标	筑隆			
抽样人	王明轩 苏亮	等级	ध्यक्ष व्यक्त			
抽样日期	2014年06月10日	抽样数量	10kg			
样品状态	粉状, 无结块	抽样基数	5t 2000			
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. 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板) 2. 柔韧性 3. 可操作时间					
	经检验,抽检样品所检项 面胶浆的技术指标要求。	9139136	今标准 JG 149-2003 中海			
检验结论	签发日期: 2014年 07月 30日 (检验测试章)					

备注: (此处空白)

批准: ()

审核: 了发现

编 制:

带

(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.): 201406AC133

第2页共2页

序号	检验项	标准要求 (抹面胶浆)		检验结果	单项结论
	拉伸粘接强度 (与膨胀聚苯板) /MPa	原强度	≥0.10, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	0.12, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	合格
		耐水	≥0.10, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	0.11, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	合格
		耐冻融	≥0.10, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	0.10, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	合格
2	柔韧性 (水泥基)	抗压强度/ 抗折强度	≤3.0	2.9	合格
3	可操作时间/h		1.5 ~ 4.0	2.0	合格

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水=4:1;

(2) 聚苯板规格: EPS 板 18kg/m3。

