



2012003084M

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201409AW140

DMTC

样品名称: 抗裂砂浆

Sample Name

委托单位: 北京市西城区环境保护局

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 and 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.): 201409AW140

第 1 页 共 2 页

样品名称	抗裂砂浆	检验类别	委托检验
委托单位	北京市西城区环境保护局	商 标	欧 K
生产单位	北京华伟佳科技有限公司	等 级	—
生产日期	—	样品编号	—
来样日期	2014 年 09 月 12 日	规格型号	—
样品数量	10kg	样品状态	粉状, 无结块
检验依据	JG 149-2003 《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统》 GB 6566-2010 《建筑材料放射性核素限量》		
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 4. 放射性 (放射性比活度)		
检验结论	*经检验, 送检样品的拉伸粘接强度 (与膨胀聚苯板)、柔韧性、可操作时间的检验结果符合标准 JG 149-2003 中抹面胶浆的技术指标要求; 放射性 (放射性比活度) 的检验结果符合标准 GB 6566-2010 中 A 类装饰装修材料的技术指标要求, 产销与使用范围不受限制。*		
备注: (此处空白)		签发日期: 2014 年 10 月 18 日 (检验测试章)	

批 准:

审 核:

编 制:



(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

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

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.): 201409AW140

第 2 页 共 2 页

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目		标准要求		检验结果	单项结论
1	拉伸粘接强度 (与膨胀聚苯板) /MPa	原强度	抹面胶浆	≥ 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	2.8	合格
3	可操作时间/h			1.5 ~ 4.0	2.0	合格
4	放射性 (放射性比活度)	A类		内照射指数 (I_{Ra}) ≤ 1.0	0.1	合格
				外照射指数 (I_{γ}) ≤ 1.3	0.2	合格
(以下空白)						
备注: (1) 配比: 粉: 水=4:1; (2) 聚苯板规格: EPS 板 18kg/m ³ 。						

