



报

TEST REPORT

中心编号(No.): 201203AW133

样品名称:	抹灰砂浆
Sample Name	
委托单位: Client	北京德科振邦科技发展有限公司
检验类别: Test Type	委托检验

(国家),建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业平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 OppoppeA1





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 Inixed Mortar

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201203AW133

第1页共2页

样品名称	抹灰砂浆	检验类别	委托检验	
委托单位	北京德科振邦科技发展有限公司	商标		
生产单位	北京德科振邦科技发展有限公司	样品状态	分 状	
生产日期		生产批号		
来样日期	2012年03月20日	样品编号	经验	
样品数量	20kg	规格型号	干粉型	
检验依据	JG/T 230-2007《预拌砂浆》 GB 6566-2010《建筑材料放射性核	素限量》		
检验项目	1. 强度等级 2. 保水性 3.14d 拉伸粘结强度 4. 放射性(放射性比活度)			
检验结论		5 十流环灰少泉的。6566-2010 中 A 类限制。*	7-48-44-2X-45-1-4-2	

备注:(此处空白)

批准: Jang

审核:

王英加

编制: 一株



检验单位地址,北京市朝阳区管庄中国建材院北楼

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.): 201203AW133

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	强度等级	M5	8.0MPa	合格
2	保水栏/%	> 88	88	合格
3	14d 拉仲粘结强度 / MPa	≥0.15	0.61	合格
4	放射性 (放射性比活度)	内照射指数 (1 _{Ra}) ≤1.0	0.1	合格
		外照射指数 (L)≤1.3	0.3	合格

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉: 水=1: 0.18;

(2) 放射性(放射性比活度)试验外分包。

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院北极 (国家)建筑材料工业技术监督研究中心

说明

Notice

- 本报告无中心"检验测试章"和骑鋒章无效。
 This test report is invalid without the seal.
- 本报告无"编制、审核、批准"签字无效。
 This test report is invalid without the signatures of the related persons.
- 木根告徐改、部分复印无效。
 This test report is invalid if erased, altered or copied partially.
- 4、对未报告若有异议,应于收到报告之日起十五日内向本中心提出,逾期恕不 受理。
 - Any doubt should inform us within 15 days after receiving the test report.
- 5、委托检验样品和委托信息由委托人提供,中心不对真实性负责,委托检验结果仅对来样负责。
 - The commissioned testing samples and commission information are provided by the applicant. The results shown in the test report refer only to the sample(s) tested unless otherwise stated. Identifying authenticity of the supplied samples and information is out of our responsibility.
- 本报告采用防伪纸张,复印后应带有网络底纹。
 This test report is printed on anti-counterfeiting paper. Its copy should have grid shading.

本中心联系方式:

地址(Address): 北京市朝阳区管庄东里一号北楼

No.1 Guanzhuang Dongli, Chaoyang District, Beijing 100024, P.R. China.

邮编 (Post Code): 100024

电话 (Tel): (010) 51164723 -51164718

传真 (Fax): (010) 51164723 51164718

例址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子部箱 (E-mail): sj13146197542@126.com

