





# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201203AW152

样品名称:	粉刷石膏底层	
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

建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心 China Building Material highson Center for Quality Supervision and Test of Dry-mixed Mortan



(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.):	201203AW152
- TO 150 Sittle To Late 1800 Line	TO THE PARTY OF TH

第1页 共2页

样品名称	粉刷石膏底层	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	翰状		
生产日期	是美国经验的基础	生产批号	推新		
来样日期	2012年03月23日	样品编号			
样品数量	20kg	规格型号	干粉型		
检验依据	JC/T 517-2004《紛利る者》				
检验项目	1. 抗折强度 2. 抗压强度 3. 剪切粘结强度				
检验结论	*经检验,选检样品的抗折强度 果符合标准 JC/T 517-2004 中底层档 签名	利石膏的技术指标	要求。* 星数元 第07 月 96 日		

备注:(此处空白)

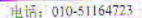
批准:段策

审核: 王英松

编制:









#### (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.): 201203AW152

第2页 共2页

序号	检验项目	标准要求 (底层粉刷名音)	检验结果	单项结论
1	抗折强度,MPa	≥2.0	2,6	合格
2	抗压强度,MPa	>4.0	5.6	合格
3	剪切粘结强度。MPa	>0.3	0.3	含格

(以下空白)

备注: 配比: 粉: 水=1: 0.40。

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

### 说 明 Notice

1、本报告无中心"检验测试章"和骑缝章无效。

This test report is invalid without the seal.

2、木报告无"编制、市核、批准"签字无效。

This test report is invalid without the signatures of the related persons.

3、本报告涂改、部分复印无效。

This test report is invalid if erased, altered or copied partially.

4、对本报告若有异议,应于收到报告之日起十五日内向本中心提出,逾期怨不 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.

6、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

域量 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): sj13146197542@126.com