

150002283084



验

报

TEST REPORT

中心编号(No.): 201703DW130

样品名称: 粉刷石膏底层

Sample Name

委托单位:一北京奥达永兴建筑材料有限公司

Client

检验类别: 委托检验

Test Type

建筑材料工业技术监督研究中心人

建筑材料工业于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



建筑材料工业技术监督研究中心

150002283084

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

中心编号(1	(o.): 201703DW130	130 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
样品名称	粉刷石膏展展	检验类别 委托检验	
委托单位	北京奧达永兴建筑材料有限公司	商标業樂製典	
生产单位	北京奥达永兴建筑材料有限公司		
生产目期		样品编号	
来样日期	2017年03月21日	规格型号	
样品数量		样品状态、粉料	
检验依据	GB/T 28627-2012《抹灰石膏》		
检验项目	10 抗拆强度 2. 抗爆强度	P3. 持便糕等強度	
检验结论	果符合标准 GB/T 28627-2012 中底层。	抗压强度、拉伸粘结强度的检验结果灰石膏的技术指标要求。* 因期:2017年04月17日	
备注: (以)			

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



批

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.): 201703DW130		第2页共2页	
序号检验项目	标准要求(底层抹灰石膏)	检验结果	单项结论
抗斯隆度/MPa	2000	215 C	
提瓜瑙度/MPa		1202	
3 拉伸粘结强度/MPa	#364 184 184 184 184 184 184 184 184 184 18	10.42	
23-22-22-22-22	A STANSON	477347	429-624

备注:配比:粉:水=1.0:0.28。

检验单位地址,北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼一

说。一明

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、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.
- 3、本报告涂改、部分复印无效。
 This test report is invalid if crased, altered or copied partially.
- 4、对本报告若有异议、应于收到报告之目起十五个工作日内向本中心提出,逾 期恕不受理。

Any doubt should inform us within 15 workdays 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、本报告的法律责任由建筑材料工业技术监督研究中心承担。
 The legal responsibility of this test report is charged with Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry.
- 7、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)51164724

报告真伪查询(Tel):(010) 51164716

网址 (Web): http://www.dmtc.org.en/

电子邮箱(E-mail); <u>dmtc2007@163.com</u>