



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705AW275

样品名称:

防水石膏

Sample Name

委托单位: 北京华丰红瑞科技发展有限公司

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









1500022830%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.): 201705AW275

The state of the s	A. T. EOTHOSPITATON TO THE	THITHIN	20 75 4 20 工	
样品名称		检验类别	委托检验	
委托单位	北京华丰红瑞科技发展有限公司	商品标		
生产单位	北京华丰红瑞科技发展有限公司	等级		
生产日期		样品编号		
来样日期	2017年05月19日	规格型号		
样品数量	Toke Table Table	样品状态		
检验依据	GBAT 28627-2012《抹灰石膏》 JCAT 907-2002《混凝土界面处理剂》 DBJ/T 01-58-2001《增强粉刷石膏聚苯板外墙内保温施工技术规程》			
检验项目				
检验结论	*依据标准 GB/T 28627-2012、JC/验, 送检样品的强度的检验结果符合** 刷石膏的技术指标要求。*	斯:2017年 Q6	2001 中耐水型粉 月 05 日	
备注: 6此处		全国检验测		

批准:

核: 3

制: 书

俭验单位地长,北京市朝阳区管压中国建材院内北楼(

电话: 010-51164723

(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.): 201705AW275

第2页共2页

	检验项目	标准要求 (耐水型粉刷石膏)	检验结果	单项结论
MRay MRay MRay	绝于抗抗强度			
	绝干抗压强度		\$7.60 \$1.60	
	压剪料结强度	>0.4	0.35	

(以下空白)

备注: (1) 配此: 粉二水=1.0:0.32:

- (2) 强度(绝干抗折强度、绝干抗压强度)依据标准 GB/T 28627-2012 规定的 武验方法进行检验:
- (3)强度(压剪粘结强度)依据标准 JC/T 907-2002 规定的试验方法进行检验。

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.
- 本报告无口编制、审核、批准"一签字无效。

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

- 3、口本报告涂改、一部分复印无效。
 - This test report is invalid if erased, altered or copied partially.
- 4、对本报告若有异议,应于收到报告之目起于五个工作日内向本中心提出,心逾 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、二本报告采用防伤纸张,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):北京市朝阳区管由东里一号北楼

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

Mth (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱(E-mail): dmtc2007@163.com



