



多一种

REPORT TEST

中心编号(No.): 201705AW194

防水石膏 样品名称:

Sample Name

一耀星(廊坊)建筑材料有限公司 委托单位:

Client

◆ 1. 检验 检验类别:

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







150002283084 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(1)	6.): 201705AW194	第1页共2页			
样品名称		检验类别 委托检验			
委托单位	解星(麻纺)建筑树料有限公司	海马特 海豚			
生产单位	耀星 (麻疾) 建筑材料有限公司				
生产日期		样品编			
来样日期	2017 1 05 11 12 19 7	规格型号子科学			
样品数量		样品状态。森林			
检验依据	GB/T 28627-2012《抹灰石膏》 JC/T 907-2002《混凝土界面处理剂》 DBJ/T 01-58-2001《增强粉刷石膏聚苯板	华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/T 90验,送检样品的强度的检验结果符合标准和石膏的技术指标要求。*	DBJ/T-01-58-2001 中对米型粉			

批准・分がくる軍核・北京の編制・法院

(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

The second second		and the second	1	1111	1	
1	八编号	CA TO	111	204 70	THE A TEXT	1.0
411	1 7 km	- MA	7. 100	2111-71	TA W	TOAL.
1	4 . 2000	ALVA	and the second	-11 / 11	- N	1

第2页共2页

10000000000000000000000000000000000000	检验项目	标准要求(对水型粉刷石膏)	检验结果	单项结论
	絕手抗斯强度			
	一人 绝十 折 住 经 度 一			
	压塑料结弹度	>0.4	1333	

(以下空由)

备注:(1) 配比: 粉: 水=10:0.32:

(2) 强度(统干抗折强度、绝干抗压强度)依据标准 GB/T 28627-2012 规定的 试验方法进行检验:

(3)强度(压剪粘结强度)依据标准JC/T907-2002规定的试验方法进行检验。

说 明

Notice

- () 本报告无中心。於驗测试章 的和验缝章无效。
 - 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.

- 本报告涂改、部分复印无效。
 - This test report is invalid if erased, altered or copied partially.
- 不。对本报告若有异议、应于收到报告之日起中五分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,一委托检验结 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.
- 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):(610)5月64723.5月64718

传真(Fax): (1010) 51164724

报告真伪查询(TeID:(010)与1164716

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱(E-mail):dmtc2007和163.com



