

存档

检

验

报

TEST REPORT

中心编号(No.)。201705BC212

样品名称:

内墙耐水腻子

Sample Name

受检单位:

北京富成銘轻体建筑材料有限公司

Client

检验类别:

抽样检验

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





(国家)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

验报告

TEST REPORT

第1页共2页 中心编号(No.): 201705BC212 检验类别 抽样检验 内墙耐水腻子 产品名称 生产日期 2017年04月23日 北京富成銘轻体建筑材料有限公司 受检单位 规格型号 生产单位 北京富成铭轻体建筑林料有限公司 抽样地点 公司仓库 标 孙王溪 陈嘉宝 抽样人 级 2017年05月24日 抽样数量 20kg 抽样日期 抽样基数 31 样品状态 粉状 建筑材料工业干泥砂浆产品质量监督检验测试中心 抽样单位 检验依据 JGAT 298-2010 《建筑室内用赋子》 1) 容器中状态 2. 施工性 3. 打磨性 4. 耐水性 5. 粘结强度 检验项目 *经检验,抽检样品的容器中状态、施工性、打磨性、耐水性、粘结强 度的检验结果符合标准JG/T 298-2010 中耐水型 (N) 的技术指标要求。* 检验结论 签发日期: 2017年06月19日 (检验测试章) 备注: (此处空由)

批准:



制:人

(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.): 201705BC212

第2页共2页

序号	語語	金验项目	标准要求 耐水型(N)	检验结果	单项结论
認		2000年	无结块、均匀	无结块、均匀	
語	路路		到余利障碍	割涂え障碍り	
器	路路			THE STATE OF THE S	路路路
			48h 无起泡、并 製及明显掉粉		
	精维强度 AMPa		7 7 0 50 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	240.68	
			2030	20542	

(以下空白)

备注:(1)配比:粉:水=1.0:0.36;

(2) pH 值: 11.7。

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、本报告无"编制、审核、一批准"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、应手收到报告之日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,一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抽。 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):上上京市朝阳区管庄东里口号北楼

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

邮编(Post Code):100024

电话(Tel):(010)5116472351164718

传真(Fax)。(010)51164724

报告真伪查询(Tel):(010)51164716

网加 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱(E-mail): dmtc2007@163.com



