



检验报告

TEST REPORT

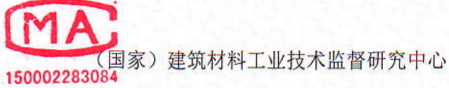
中心编号(No.): 201704BC215

样品名称:	抹面胶浆		
Sample Name			
受检单位:	浙江中意节能建材有限公司		
Client			
检验类别:	抽样检验		
Test Type			

THATICE

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





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.): 201704BC215

第1页共2页

	Tion). BOTTO IBODIS		212 - 21 - 21				
产品名称	抹面胶浆	检验类别	抽样检验				
受检单位	浙江中意节能建材有限公司	生产日期	2017年03月21日				
生产单位	浙江中意节能建材有限公司	规格型号					
抽样地点	公司仓库	商标	汾湖				
抽样人	孙士震 陈嘉宇	等 级					
抽样日期	2017年04月21日	抽样数量	20kg				
样品状态	粉状	抽样基数	2t				
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心						
检验依据	GB/T 29906-2013《模塑聚苯板薄抹 GB/T 17671-1999《水泥胶砂强度标 Q/ZJZY 08-2017《FH 无机轻质不燃	金验方法(ISO 法)》	才料》				
检验项目	1. 拉伸粘结强度(与水泥砂浆) 2. 拉伸粘结强度(与 FH 不燃保温板) 3. 压折比 4. 可操作时间						
检验结论	*依据标准 GB/T 29906-2013 共伸粘结强度(与水泥砂浆)、拉伸料时间的检验结果符合标准 Q/ZJZY 据标准 GB/T 17671-1999 规定的试验结果符合标准 Q/ZJZY 08-2017 中	站强度(与 FH 2 08-2017 中抹面胶为 验方法进行检验,和 球面胶浆的技术指 签发日期: 20	不燃保温板)、可操作 《的技术指标要求;依 的检样品的压折比的检				

备注: 样品编号: ZY-06。

批 准:

宙 核:

老叔

编制: 建橡箕

分别的用事目置

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



(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.): 201704BC215

第2页共2页

序号	检验	项目	标准要求 (抹面胶浆)	检验结果	单项结论
	拉伸粘结强	原强度	≥0.60	0.85	合格
	度(与水泥砂 浆)/MPa	耐水强度(浸水 48h, 干燥 2h)	≥0.40	0.58	合格
2		原强度	≥0.10, 破坏界 面应在 FH 不燃 保温板中	0.13, 破坏界面 在 FH 不燃保温 板中	合格
		耐水强度(浸水 48h, 干燥 2h)	≥0.10, 破坏界 面应在 FH 不燃 保温板中	0.12, 破坏界面 在 FH 不燃保温 板中	合格
3	压折比		≤3.0	2.8	合格
4	可操作时间/h		1.5~4.0	1.5	合格

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1.0:0.21。

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





说 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 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个工作日的何本中心提出了逾 了,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大提供,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.
- A. 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(TeI):(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): dmtc2007@163.com