



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201710BW132



	TOP THUY	ナロナエナロナス	HOLLON	ICHT
样品名称:	TO PERFOR	瓷砖粘结剂	TATTAN	770
作用中中小	+10-10	TO SAME DE NO	UTALTE	HUH A

Sample Name

委托单位: 湖南威邦新材料有限公司

Client

Test Type

(国家》建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干湿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(No.): 201710BW132

第1页共2页

1 , C - bul -2 (T	10.). 201/10BW132	TO THE TABLE	1 20 77 2 20	
样品名称	瓷砖粘结剂	检验类别	委托检验	
委托单位	湖南威邦新材料有限公司	商。标		
生产单位	湖南威邦新材料有限公司	等级	路路	
生产日期		样品编号		
来样日期	2017年10月18日	规格型号		
样品数量	10kg	样品状态	THE REAL PROPERTY.	
检验依据	GB/T 25181-2010《预拌砂浆》 JC/T 1004-2006(2017)《陶瓷墙地砖填缝剂》			
检验项目	1. 拉伸粘结强度(常温常态、晾置时间,20min、耐水) 2. 吸水量			
检验结论	*经检验,送检样品的拉伸粘线耐水)的检验结果符合标准 GB/T (室内)型的技术指标要求:送检料1004-2006(2017)的技术指标要求。	25181-2010 中干混陶 4品的吸水量的检验结 *	流砖粘结砂浆 果符合标准JC 月 ON日	
the state of the		1000 111 检验测的	12 11	

102750

批准:

审核: 34.1

编制一卷是了的

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.): 201710BW132

第2页共2页

序号	检验项目		标准要求 1(室内)	检验结果	单项结论
		常温常态	≥0.5		
	粒伸粘结强 度/MPa	晾置时间, 20min	>0.5		2000 A
			≥0.5	0.8	
2 观水量/g	30min	\$ \$10			
	240min	\$10.0	36.43		

(以下空白)

备注:配比:粉:水=1.0:0.25。

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"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 crased, 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.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com



