



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201706AW275

ANTH	THIT	1	TAI	1-1
				A.F.
400	TANT	ACTEN	WY ALE	T.
PHADPI	如何		ACOUNT	ATT
1000	Total	101-11	UTAN	+1
				100
	VARTA	THIN	UTAIL	

样品名称: 108 胶水

Sample Name

委托单位: 北京鲁奥达建筑材料有限公司

Client

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







(国家)建筑材料工业技术监督研究中心 50002283084

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

中心编号(No.): 201706AW275

第1页共2页

1205	ALPORTOPERORIES	433,9342	PART PART		
样品名称	108版水上1021102000	检验类别	委托检验		
委托单位	北京鲁奥达建筑材料有限公司	商品标	路路路		
生产单位	北京鲁奥达建筑材料有限公司	等级			
生产日期		样品编号	1829.EE		
来样日期	2017年06月28日	规格型号	液体品品		
样品数量	20kg	样品状态			
检验依据	JC/T 907-2002 《混凝土界面处理剂》				
检验项目	1. 植伸粘结强度 (未处理, 14d、浸水处理)				
检验结论	*经检验,送检样品的拉伸粘结强度(未处理,14d、浸水处理)的检验结果符合标准 JC/T 907-2002 中 I 型的技术指标要求。*				
	签发日期: 2017年 07月 15 日 法检验测试章				
*注意***********************************					

批准:

编制:苏、亮

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.): 201706AW275

第2页共2页

序号	检验项		标准要求 (I型)	检验结果	单项结论
超	拉伸粘结强度	未处 理 14d	≥0.6	0.8	合格
說	MPa	浸水处理	≥0.5	0.5	200 AS

(以下空白)

备注: 配比: 液体: 水泥: 砂=1: 2: 2。

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

