



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201705DW102

直到祖国区

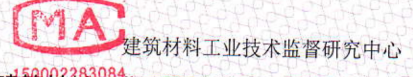
样品名称:	水泥自流平材料			
Sample Name				
委托单位: Client	舜坦(上海)新材料有限公司			
检验类别:	委托检验			
Test Type	4296436424642642643664			

建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业于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.): 201705DW102

第1页 共2页

		77	以 六 4 以			
样品名称	水泥自流平材料	检验类别	委托检验			
委托单位	舜坦(上海)新材料有限公司	商标	nikenipe			
生产单位	舜坦(上海)新材料有限公司	等级				
生产日期	2017年04月25日	样品编号				
来样日期	2017年05月02日	规格型号				
样品数量	15kg	样品状态	粉状			
检验依据	JC/T 985-2005《地面用水泥基自流平砂浆》					
检验项目	 流动度(初始流动度) 2. 拉伸粘结强度 3. 耐磨性 4. 尺寸变化率 抗冲击性 6. 6h 抗压强度 7. 6h 抗折强度 8. 24h 抗压强度 9. 24h 抗折强度 10, 28d 抗压强度 11. 28d 抗折强度 					
检验结论	*经检验,送检样品的流动度(初始流动度)、拉伸粘结强度、耐磨性、尺寸变化率、抗冲击性、24h 抗压强度、24h 抗折强度、28d 抗压强度、28d 抗折强度的检验结果符合标准 JC/T 985-2005 中 C25 F6 级的技术指标要求;6h 抗压强度、6h 抗折强度的检验结果见第2页。*					
		发日期: 2017年 (检 :	06月09日 验测试章)			

备注:(此处空白)

型 检验测试中心 55 检验检测专用章

批准:分外工章

核:

A

编制

丰

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.): 201705DW102

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
超	流动度 /mm 初始流动度	≥130	134	合格
2	拉伸粘结强度 /MPa	≥1.0	1.3	合格
3	耐磨性/g	≤0.50	0.48	合格
4	尺寸变化率/%	-0.15~+0.15	+ 0.06	合格
5	抗冲击性	无开裂或脱离底 板	无开裂且无脱离底 板	符合
6	6h 抗压强度/MPa		0.7	
7	6h 抗折强度/MPa	超過超	0.3	
8	24h 抗压强度/MPa	≥6.0	6.4	合格
9	24h 抗折强度/MPa	≥2.0	2.2	合格
10	28d 抗压强度(C25) /MPa	≥25	28.6	合格
11	28d 抗折强度 (F6)/MPa	≥6	6.9	合格

备注: 配比: 粉:水=1.0:0.26。



检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

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 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.
- 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

