



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201709BW135

样品名称:	多功能防水剂
Sample Name	
委托单位:	武汉图士德环保科技有限公司
检验类别:	委托检验
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则试中心 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

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.): 201709BW135

第1页共2页

	签发日期: 2012年10月10日 (检验测试章)===						
检验结论	的技术指标要求。*						
	*经检验,送检样品的外观、表面值、粘度、抗渗性、贮存稳定性的检验	张力、凝胶化时间 d结果符合标准 JC	(终凝)、密度、p./ /T1018-2006 中 II t				
检验项目	1. 外观 2. 表面张力 3. 凝胶化时间(终凝) 4. 密度 5. pH 值 6. 粘度 7. 抗渗性 8. 贮存稳定 7. 放渗性 8. 贮存稳定 8. 만存稳定 8. 만存格 8.						
检验依据							
样品数量	15kg 样品状态		液态				
来样日期	2017年09月14日	规格型号					
生产日期		样品编号					
生产单位	湖北卓鸿新型建材科技有限公司						
委托单位	武汉图士德环保科技有限公司	商标	图士德				
样品名称	多功能防水剂	检验类别	委托检验				

备注:(此处至日)

准: 批

检验单位地址: 北京市朝阳区管庄中国建材院北楼

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.): 201709BW135

第2页共2页

JIAI	MAINVIN	TYAUT	第 2 页 云 2 页		
序号	检验项目 外观 表面张力/(mN/m)		标准要求 (Ⅱ型)	检验结果	单项结论
			无色透明、无气味	无色透明、无气味	符合
2			€36.0	35.2	合格
33	凝胶化时间 /min	终凝	≤400	360	合格
4	密度/(g/cm³)		≥1.07	1.07	合格
5	pH值		11±1		合格
6	粘度/s		11.0±1.0	11.6	合格
7	抗渗性/渗入高度/mm		€35	32	合格
8	贮存稳定性,10次循环		外观无变化	外观无变化	符合

(以下空白)

备注:(此处空白)

建筑材料工业技术监督研究「 Technical Supervision and Research Center of the Building Materials

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院北楼

电话: 010-51164723

邮编: 100024

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、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



