



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201706BC229

样品名称:	渗透型防水涂料
Sample Name	
受检单位: Client	广东鲁邦建材科技实业有限公司
检验类别:	抽样检验
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

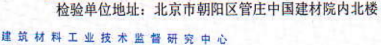
中心编号(No.): 201706BC229

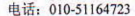
第1页共2页

	tel). Zelfedbezze				
产品名称	渗透型防水涂料	检验类别	抽样检验		
受检单位	广东鲁邦建材科技实业有限公司	生产日期	2017年05月12日		
生产单位	广东鲁邦建材科技实业有限公司	规格型号	ST-905		
抽样地点	公司仓库	商标	+344		
抽样人	孙士震 陈嘉宇	等级			
抽样日期	2017年06月30日	抽样数量	20kg		
样品状态	液态	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	JC/T1018-2006《水性渗透型无机防水剂》				
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. 贮存稳定性				
检验结论	*经检验,抽检样品的外观、表面pH值、粘度、抗渗性、贮存稳定性的II型的技术指标要求。*	的检验结果符合 签发日期: 22			

批

编









(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.): 201706BC229

第2页 共2页

	201700BC	第 2 贝 共 2 贝		
序号	检验项目	标准要求	检验结果	单项结论
1	外观	无色透明、无气味	无色透明、无气味	符合
2	表面张力,mN/m	≤36.0	35.7	合格
3	凝胶化时间 (终凝), min	≤400	360	合格
4	密度, g/cm³	≥1.07	1.07	合格
5	pH 值	11±1	П	合格
6	粘度, s	11.0±1.0	11.8	合格
7	抗渗性/渗入高度, mm	≤35	33	合格
8	贮存稳定性,10次循环	外观无变化	外观无变化	符合
		(1)1-1-6		

(以下空白)

备注:(此处空白)





说 明

Notice

- 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



