



验报

TEST REPORT

中心编号(No.): 201704BW194

样品名称:

DFZ高分子防水涂料

Sample Name

委托单位:

中共中央直属机关物业服务中心

Client

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

建筑材料工业于混砂浆产品质量监督检验测试中心 China Building Material Industry Confer 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

150002283084

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.): 201704BW194 第1页共2页 样品名称 DFZ高分子防水涂料 检验类别 委托检验 委托单位 中共中央直属机关物业服务中心 商 标 北京建中防水保温工程集团有限 生产单位 等 级 生产日期 样品编号 来样日期 2017年04月19日 规格型号 样品数量 20kg 样品状态 液态 检验依据 GB/T 23446-2009《喷涂聚脲防水涂料》 1. 固体含量 2. 拉伸强度 3. 断裂便长率 4. 撕裂强度 检验项目 5. 低温弯折性 *经检验,送检样品的固体含量、拉伸强度、断裂伸长率、撕裂强度、 低温弯拆性的检验结果符合标准GB/T 23446-2009中II型的技术指标要求。 检验结论 签发日期: 2017年05月19日 (检验测试章) 备注:(此处空台)

批准 加力市核 近外 编制: 考核生

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.): 201704BW194

序号		标准要求	检验结果	单项结论
認	国体含量%	78 28 28 28 28 28 28 28 2	980-5-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	
路路	拉伸强度/MPa	16.00+4 16.00+4	797777 797777	
路路	斯黎伊长率%	450	488	
認	斯製强度(N/mm)	50		
	たる	40°6	40°C无梨纹	

(以下空白)

备注:(此处空句)





说。

Notice

- 口 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、本报告无守编制、审核、报准"一签字无效。

This test report is invalid without the signatures of the related persons.

- 3、本报告徐改、部分复印无效。
 - This test report is invalid if erased, altered or copied partially.

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入提供,由心不对真实性负责,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

Mil (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱(E-mail): dmtc2007@163.com