

# 检验报告

### TEST REPORT

中心编号(No.): 201708BW193

 样品名称:
 止水条

 Sample Name
 委托单位:
 北京鸿运兴旺橡胶防水工程有限公司

 Client
 查托检验

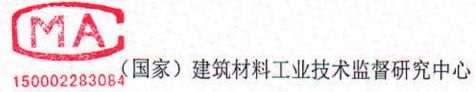
 Test Type
 查托检验

(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







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.): 201708BW193

第1页共2页

样品名称	止水条	检验类别	委托检验		
委托单位	北京鴻运兴旺橡胶防水工程有限公司	商标			
生产单位	北京鸿运兴旺橡胶防水工程有限公司	等 级			
生产日期		样品编号			
来样日期	2017年08月29日	规格型号	20 mm×30 mm		
样品数量	5m	样品状态	条状		
检验依据	GB/T18173.3-2014《高分子防水材料 第3部分 週水膨胀橡胶》				
检验项目	1. 体积膨胀倍率 2. 高温流淌性 3. 低温试验				
检验结论	*经检验,送检样品所检项目的低温试验的检验结果符合标准 GB/T水膨胀橡胶 (PN-220)的技术指标签发日期	18173.3-2014 要求。*	4中腻子型遇		

批

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.): 201708BW193

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 腻子型遇水膨胀 橡胶(PN-220)	检验结果	单项结论
1	体积膨胀倍率/%	≥220	256	合格
2	高温流淌性(80°C×5h)	无流淌	无流淌	符合
3	低温试验 (-20℃×2h)	无脆裂	无脆裂	符合

(以下空白)

备注: (此处空白)

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

- 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





