



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201709BW102

样品名称:	JS 聚合物水泥防水涂料	
Sample Name		
委托单位: Client	北京东方中建防水材料有限公司	
检验类别: Test Type	委托检验	

(国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业干泥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.): 201709BW102

第1页共4页

样品名称	JS 聚合物水泥防水涂料	检验类别	委托检验		
委托单位	北京东方中建防水材料有限公司	商标			
生产单位	北京东方中建防水材料有限公司	等 级			
生产日期		样品编号			
来样日期	2017年09月01日	规格型号	I型		
样品数量	20kg	样品状态	液态		
检验依据	GB/T 23445-2009《聚合物水泥防水涂料 JC 1066-2008《建筑防水涂料中有害物质 DB11/3005-2017《建筑类涂料与胶粘剂机	<b>「限量》</b>	物含量限值标准)		
检验项目	1. 拉伸强度 2. 断裂伸长率 3. 低温柔性 4. 不透水性 5. 粘结强度 6. 固体含量 7. 外观 8. 游离甲醛 9. 氨含量 10. 挥发性有机化合物含量 (VOC) 11. 苯、甲苯、乙苯、二甲苯总和 12. 可溶性重金属 (铅 Pb、镉 Cd、铬 Cr、汞 Hg)				
	*经检验,送检样品的拉伸强度、断粘结强度、固体含量、外观的检验结果的技术指标要求;苯、甲苯、乙苯、二甲Pb、镉 Cd、铬 Cr、汞 Hg)的检验结果筑防水涂料中有害物质含量 A 的技术指标准规定的试验方法进行检验,挥发性	符合标准 GB/T 2 P 苯总和、氨、 P 符合标准 JC 10 f 标要求:依据材	23445-2009 中 I 型 可溶性重金属(铂 66-2008 中水性廷		

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

## 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.): 201709BW102

第2页 共4页

序号	检验	<b>俭项目</b>	标准要求 (I型)	检验结果	单项结论
1	拉伸强度	无处理/MPa	≥1.2	1.4	合格
		加热处理后 保持率/%	≥80	107	合格
		碱处理后 保持率/%	≥60	71	合格
		浸水处理后 保持率/%	≥60	86	合格
		紫外线处理 后保持率/%	≥80	93	合格
2	断裂伸长率	无处理/%	≥200	310	合格
		加热处理/%	≥150	179	合格
		碱处理/%	≥150	228	合格
		浸水处理/%	≥150	208	合格
		紫外线处理/%	≥150	197	合格

(下一页续)

备注:(此处空白)

#### 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.): 201709BW102

第3页 共4页

序号	检验项目		标准要求 (I型)	检验结果	单项结论
3	低温柔性/ (绕Φ10mm 棒)		-10℃,无裂纹	-10℃,无裂纹	符合
4	不透水性/ (0.3MPa, 30min)		不透水	不透水	符合
		无处理/MPa	≥0.5	0.8	合格
	AL ALTO et	潮湿基层/MPa	≥0.5	0.7	合格
5	粘结强度	碱处理/MPa	≥0.5	0.6	合格
	建是	浸水处理/MPa	≥0.5	0.7	合格
6	固体含量/%		≥70	78	合格
7	外观		液体组分应为无 杂质、无凝胶的均 匀乳液;固体组分 应为无杂质、无结 块的粉末	液体组分为无 杂质、无凝胶 的均匀乳液; 固体组分为无 杂质、无结块 的粉末	符合

(下一页续)

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

电话: 010-51164723

邮编: 100024



## 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.): 201709BW102

第4页共4页

序号	检验项目		标准要求 (I型)	检验结果	单项结论
8	挥发性有机化合物 (VOC)/(g/L)		≤120	未检出	合格
9	苯、甲苯、乙苯和二甲苯 总和/ (mg/kg)		≤300	58	合格
10_	游离甲醛/(mg/kg)		≤100	10	合格
11	氨/ (mg/kg)		€500	90	合格
12	可溶性重金 属/ (mg/kg)	铅 Pb	≤90	2.7	合格
		镉 Cd	€75	未检出	合格
		铬 Cr	€60	2.6	合格
		汞 Hg	≤60	未检出	合格

(以下空白)

备注: 配比: 粉:液=1.0:1.0。

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

#### 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.
- 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.

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



