

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201706DW129

样品名称:	水性环氧水泥防水抗渗砂浆
Sample Name	
委托单位:	东莞市黑马化工有限公司
Client	
检验类别:	委托检验
Test Type	

建筑材料工业干泥砂浆产品质量监督检验测试中心 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





150002283084 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.): 201706DW129

第1页共3页

1,034 2 (1	VO.): 201700DW129	75	1 火 六 3 火			
样品名称	水性环氧水泥防水抗渗砂浆	检验类别	委托检验			
委托单位	东莞市黑马化工有限公司	商 标	黑马			
生产单位	东莞市黑马化工有限公司	等 级				
生产日期		样品编号				
来样日期	2017年06月23日	规格型号				
样品数量	A 料 2340g,B 料 1800g,C 料 7200g, D 料 10800g	样品状态	粉状,液态			
检验依据	JC/T 984-2011(2017)《聚合物水泥防水砂浆》					
检验项目	5. 柔韧性 6. 粘结强度 7. 耐	A CONTRACTOR OF THE REAL PROPERTY.	1. 抗折强度 3. 耐热性			
	经检验,送检样品所检项目 984-2011(2017)中 [型的技术指标要求。	的检验结果	符合标准 JC/T			
检验结论	签发日		10月23日 测试章			
备注:(此处	空白)	2 2	州ボヤック			

亩注:(此处空日)

批准:

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼

制: 编

电话: 010-51164723

邮编:

00024

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.): 201706DW129

第2页共3页

序号	检验项目			标准要求 (I型)	检验结果	单项结论
I	凝结 时间	初凝, min 终凝, h		≥45	205	合格
				€24	5.0	合格
2	抗渗压 力,MPa	涂层 试件	7d	≥0.4	0.4	合格
		砂浆 试件	7d	/ ≥0.8	1.2	合格
			28d	≥1.5	1.8	合格
3	抗压强度, MPa			≥18.0	18.6	合格
4	抗折强度, MPa		≥6.0	7.7	合格	
5	柔韧性 (横向变形能力), mm		≥1.0	1.2	合格	
	7d 粘结强度, MPa 28d		≥0.8	1.2	合格	
6			28d	≥1.0	1.6	合格
7	耐碱性		无开裂、剥落	无开裂、剥落	符合	
8	耐热性		无开裂、剥落	无开裂、剥落	符合	
9	抗冻性		无开裂、剥落	无开裂、剥落	符合	



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.): 201706DW129

第3页共3页

序号	检验项目	标准要求 (I型)	检验结果	单项结论
10	收缩率,%	≤0.30	0.28	合格
11	吸水率,%	≤6.0	5.3	合格

(以下空白)

备注: (1)配比: A:B:水:C:D=1.3:1.0:1.0:4.0:6.0;

(2)委托方提供信息: A 为 BH-644 水性环氧树脂乳液、B 为 BH-532 水性环氧固化剂、C 为 425 水泥、D 为 60 目和 90 目石英粉按 4:1 的混合料。

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.
- 本报告采用防伤纸张,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



