



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201703DW111

可的相關

样品名称:	红色 纤维素 计自己计算
Sample Name	
委托单位: Client	北京艾派尔科技有限公司
检验类别:	委托检验

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.): 201703DW111

第1页共2页

			20 1 N 7 2 V			
样品名称	纤维素	检验类别	委托检验			
委托单位	北京艾派尔科技有限公司	商标				
生产单位	北京艾派尔科技有限公司	等级	現現時			
生产日期		样品编号	经经验			
来样日期	2017年03月17日	规格型号				
样品数量	2kg	样品状态	粉状。			
检验依据	JC/T 2190-2013《建筑干混砂浆用纤维素醚》					
检验项目	1. 外观 2. 细度 3. 干燥失重率 4. 硫酸盐灰分 5. 粘度 6. pH 值 7. 透光率 8. 凝胶温度 9. 保水率					
检验结论	*经检验,送检样品的外观、值、透光率、凝胶温度的检验结果HPMC-F的技术指标要求;保水等中纤维素醚改性干混砂浆HPMC。第2页。*	《符合标准 JC/T 219 》的检验结果符合标 类的技术指标要求;	0-2013 中纤维素醚 准 JC/T 2190-2013 粘度的检验结果见			
		The Land	验测试章》			
H			THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T			

备注: (此处空白)

批准: 外面 核: 光小 编制

编制: 200

科学

TAPT

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.): 201703DW111

第2页共2页

序号	检验项目	2000 to	准要求	检验结果	单项结论
	外观		白色或黄色 粉末, 无明显 粗颗粒、杂质	白色粉末,无 明显粗颗粒、 杂质	特合
2	细度/%	纤维素 W HPMC- F类	€8.0	50.00	合格
3	干燥失重率/%		≤6.0.1	5.5	合格
F451	硫酸盐灰分/%		€2.5	2,3	合格。
25	粘度/mPa·S			202250	
6	pH值		5.0~9.0	8.5	合格
	透光率/%		≥80	86	合格
8	凝胶温度/℃		62.0~68.0	62.0~67.0	合格
9	保水率/%	纤维素 醚改性 干混砂 浆 HPMC	≥90.0	99.5	令格

(以下空白)

备注: 保水率试验配比: 基准水泥 450g: 标准筛分砂 1350g: 水 290g: 纤维素醚 2.7g。

说。明

Notice

- 本报告无中心"检验测试章"和骑维章无效。
 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.
- 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

网址 (Web): http://www.dmtc.org.cn/

电子邮箱 (E-mail): dmtc2007@163.com