



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201603DW102

样品名称:	纤维素
Sample Name	
STATE OF STATES	
委托单位:	北京艾派尔科技有限公司
Client	
检验类别:	委托检验 1
Test Type	अधिक विकास स्थापित

(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



(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(1	No.): 201603DW102	第1页共2页		
样品名称	*** 722222	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	的程序	
生产单位	北京艾派尔科技有限公司	等级		
生产日期	是認識的	样品编号		
来样日期	2016年03月01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	未醚》		
检验项目	1. 外观 2. 细度 3. 干燥失 5. 粘度 6. pH 值 7. 透光率 9. 保水率	THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN	就酸盐灰分 凝胶温度	
检验结论	*经检验,送检样品的外观、细度值、透光率、凝胶温度的检验结果符合HPMC-F的技术指标要求;保水率的检中纤维素醚改性干混砂浆 HPMC 类的表第2页。*	标准 JC/T 219 验结果符合标 技术指标要求:	0-2013 中纤维素醚 准 JC/T 2190-2013	
备注:(此处	संस्कृतिसम्बद्धान	(检	验测试章)	

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

编

制:

邮编: 100024

批

(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.): 201603DW102

第2页共2页

201003D W102				第4贝共2贝		
序号	检验项目	The same	准要求	检验结果	单项结论	
i	外观	纤維 HPMC- F类	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	符合	
2	细度/%		€8.0	0.0	合格	
3	干燥失重率/%		≤6.0	5.4	合格	
4	硫酸盐灰分%		€2.5	2.4	合格	
5	粘度/mPa·S			203215		
6	pH值		5.0~9.0	8.4	合格	
7	透光率/%		≥80	85	合格	
8	凝胶温度/°C		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	99.6	合格。	

(以下空白)

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

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