



2012003084M

存档

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201410DW123

样品名称: 羟丙基甲基纤维素

Sample Name

委托单位: 北京弗特恩科技有限公司

Client

检验类别: 委托检验

Test Type

(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
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry



2012003084M

(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.): 201410DW123

第 1 页 共 2 页

样品名称	羟丙基甲基纤维素	检验类别	委托检验
委托单位	北京弗特恩科技有限公司	商 标	—
生产单位	北京弗特恩科技有限公司	等 级	—
生产日期	—	样品编号	—
来样日期	2014 年 10 月 14 日	规格型号	干粉型
样品数量	5kg	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. pH 值 5. 粘度 6. 硫酸盐灰分 7. 透光率 8. 凝胶温度 9. 保水率		
检验结论	<p>*经检验, 送检样品的外观、细度、干燥失重率、pH 值、硫酸盐灰分、透光率、凝胶温度的检验结果符合标准 JC/T 2190-2013 中纤维素醚 HPMC-F 的技术指标要求; 保水率的检验结果符合标准 JC/T 2190-2013 中纤维素醚改性干混砂浆 HPMC 类的技术指标要求; 粘度的检验结果见第 2 页。*</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2014 年 12 月 12 日 (检验测试章)</p>		
备注: (此处空白)			

批 准:

审 核:

编 制:

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
Technical Supervision and Research Center of the Building Materials Industry

(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.): 201410DW123

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目	标准要求		检验结果	单项结论
1	外观	纤维素醚 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	0.5	合格
3	干燥失重率/%		≤ 6.0	5.3	合格
4	pH 值		5.0 ~ 9.0	7.9	合格
5	粘度/mPa·S		—	202630	—
6	硫酸盐灰分/%		≤ 2.5	2.2	合格
7	透光率/%		≥ 80	85	合格
8	凝胶温度/℃		62.0 ~ 68.0	62.5 ~ 68.0	合格
9	保水率/%	纤维素醚 改性干混 砂浆 HPMC	≥ 90.0	99.5	合格
(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 289g; 纤维素醚 2.7g.					

