



2012003084M



检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201410DW122

201410DW122

样品名称: 可再分散乳胶粉

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



(国家) 建筑材料工业技术监督研究中心

2012003084M

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.): 201410DW122

第1页 共2页

样品名称	可再分散乳胶粉	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	10kg	样品状态	粉状
检验依据	JC/T 2189-2013 《建筑干混砂浆用可再分散乳胶粉》		
检验项目	1.外观 2.不挥发物含量 3.细度 4. pH 值 5.灰分 6.最低成膜温度		
检验结论	<p>*经检验, 送检样品的外观、不挥发物含量、细度、pH 值的检验结果符合标准 JC/T 2189-2013 中可再分散乳胶粉改性干混砂浆的技术指标要求; 灰分、最低成膜温度的检验结果见第 2 页。*</p> <p style="text-align: right;">签发日期: 2014 年 11 月 24 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

CMA

检 验 报 告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201410DW122

第 2 页 共 2 页

序号	检验项目	标准要求 (可再分散乳胶粉 改性干混砂浆)	检验结果	单项结论
1	外观	无色差、无杂质、 无结块	无色差、无杂质、 无结块	符合
2	不挥发物含量/%	≥ 98.0	98.7	合格
3	细度/%	≤ 10.0	9.2	合格
4	pH 值	5~9	7.6	合格
5	灰分/%	—	11.8	—
6	最低成膜温度/℃	—	0	—
(以下空白)				
备注: (此处空白)				