



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201405DW103

样品名称: 天然贝壳粉无机复合材料

Sample Name

委托单位: 山东孔圣新型环保建材有限公司

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



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.): 201405DW103

第1页共2页

1) 5 6 6	(0.): 201403D W103		J. 1. 2. J.			
样品名称	天然贝壳粉无机复合材料	检验类别	委托检验			
委托单位	山东孔圣新型环保建材有限公司	商标	路路			
生产单位	山东孔圣新型环保建材有限公司	等级				
生产日期	是是認識是	样品编号	PT-01			
来样日期	2014年05月06日	规格型号	N型			
样品数量	15kg	样品状态	无结块粉状			
检验依据	JG/T 298-2010《建筑室内用腻子》					
检验项目	1. 容器中状态 2. 施工性 3. 干燥时间(表干) 4. 打磨性 5. 初期干燥抗裂性(3h) 6. 耐水性 7. 粘结强度					
检验结论	*经检验,送检样品的容器中状态干燥抗裂性(3h)、打磨性、耐水性、米298-2010中耐水型(N)的技术指标。	出结强度的检验结 要求。* 发日期: 2014 年	果符合标准 JG/			
备注:(此处	と空白)このヤイトのヤイカウンカウ	のようも不良様	监测试证金人			

批准:

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: 1,00024



(国家)建筑材料 业技术监督研究中心

#### (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.): 201405DW103

第2页共2页

序号	检验项目			标准要求 耐水型(N)	检验结果	单项结论
類	容器中状态			无结块、均匀	无结块、均匀	符合
2	施工性			刮涂无障碍	刮涂无障碍	符合
		单道施工	<2	<b>≤</b> 2	0.8	合格
		厚度/mm	≥2		23.3	合格
45	打磨性			手工可打磨	手工可打磨	符合
5	初期干燥抗裂性 (3h)			无裂纹	无裂纹	符合
6	<b>一种水性</b>			48h 无起泡、开裂 及明显掉粉	48h 无起泡、 开裂及掉粉	符合
	<b>計計2時10</b>	标准	状态	>0.50	0.65	合格
	粘结强度/M	Pa 浸水	人后	>0.30	0.43	合格

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉: 水=1.0: 0.45;

(2) pH 值=9.8。

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

