





检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201303AC356G1

样品名称:	聚合物防水砂浆
Sample Name	
委托单位:	北京正信德新型建材有限公司
Client	
77.0-67.4-67.	

Test Type

检验类别:\_\_

(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

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.): 201303AC356G1

第1页共2页

The state of the s						
产品名称	聚合物防水砂浆	检验类别	型式检验			
受检单位	北京正信德新型建材有限公司	生产日期	2013年03月25日			
生产单位	北京正信德新型建材有限公司	规格型号	50kg/袋			
抽样地点	企业成品库房	商标	正信德			
抽样人	陈嘉宇  苏亮	等级				
抽样日期	2013年03月29日	抽样数量	20kg			
样品状态	粉状,无结块	抽样基数	5t			
抽样单位	建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心					
检验依据	JC/T 984-2011《聚合物水泥防水砂浆》					
检验项目	1. 凝结时间 2. 抗渗压力(砂浆试件) 3. 抗压强度 4. 抗折强度 5. 柔韧性 6. 粘结强度 7. 耐碱性 8. 耐热性 9. 抗冻性 10. 收缩率 11. 吸水率					
检验结论	*经检验,抽检样品的凝结时 抗折强度、柔韧性、粘结强度、 水率的检验结果符合标准 JC/T 98	时碱性、 耐热性	、抗冻性、收缩率、9 的技术指标要求。*			

备注: (此处空白)

准: 批

制:

#### (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.): 201303AC356G1

第2页共2页

序号	检验项目			标准要求 (Ⅱ型)	检验结果	单项结论
	凝结时间	初凝/min 终凝/h		≥45	240	合格
				≤24	8	合格
2	抗渗压力 /MPa	砂浆	7d	≥1.0		合格
		试件	28d	> 1.5	1.5	合格
3	抗压强度/MPa			≥ 24.0	26,4	合格
4	抗折强度/MPa			> 8.0	8.6	合格
5	柔韧性/mm			>1.0		合格
6	粘结强度 /MPa	7d		≥1.0	STATES!	合格
		28	3d	≥1.2	1.4	合格
7	耐碱性			无开裂、剥落	无开裂、剥落	合格
8	耐热性			无开裂、剥落	无开裂、剥落	合格
9	抗冻性		无开裂、剥落	无开裂、剥落	合格	
10	收缩率/%			≤0.15	0.12	合格
11	吸水率/%			≤4.0	3.5	合格

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