



验报告

REPORT TEST

中心编号(No.): 201508AW004

样品名称

灌浆料

Sample Name

委托单位:

东营市鲁和工贸有限公司

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.





201200308 (M) (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.): 201508AW004

第1页共2页

1 0 500 3 (V	1019. 2013001111001	TUTTUTA	22 22 22		
样品名称		检验类别	委托检验		
委托单位	东营市鲁和工贸有限公司	商标			
生产单位		等。级			
生产日期		样品编号	認語		
来样日期	2015年08月07日	规格型号			
样品数量	20kg 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	样品状态	粉状, 无结块		
检验依据	JC/T 986-2005《水泥基灌浆材料》				
检验项目	1. 粒径 2. 凝结时间 3. 抗压强度 (28d) 4. 流动度 5. 钢筋 握裹强度 (圆钢)				
检验结论	*经检验,送检样品的粒径、凝结时间、抗压强度(28d)、流动度、钢筋握裹强度(圆钢)的检验结果符合标准JC/T986-2005的技术指标要求。*				
器認					
路路		日期: 2015 年 0 (月16日		
备注:(此处		TOP TO			

(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.): 201508AW004

第2页 共2页

序号	检验项目		标准要求	检验结果	单项结论
語語		4.75mm 方孔 筛筛余/%	≤2.0	79.6 F	全格
語	凝结时间	初凝/min	≥120	180	1
調	抗压强度 /MPa	28d	≥70.0	72.3	
	流动度/mm	初始流动度	≥260	280	25 AA
		30min 流动 度保留值	≥230	252	合格
路路	钢筋握裹强度 (圆钢)/MPa	28d	\$4.0°2.	4.6	

(以下空白)

备注: 配比: 粉:水=1.0:0.14。

电话: 010-51164723