



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201501BC322

語	認認可能理想的思想
認	抗碱對闭底漆。
ne 33	
	河北勤达建材科技有限公司
32	
號	2000年1000年100日

Test Type

检验类别

样品名称

Sample Nan

受检单位

Client

(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

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.): 201501BC322

第1页共2页

1 5 5 100 -7 (1,	O.). ZUISUIDOSZE				
产品名称	抗碱封闭底漆	检验类别	型式检验		
受检单位	河北勤达建材科技有限公司	生产日期	2015年01月12日		
生产单位	河北勤达建材科技有限公司	规格型号			
抽样地点	企业成品库房	商。标			
抽样人	7. 工明和 大小	等级			
抽样日期	2015年01月28日	抽样数量	5kg		
样品状态	无结块液体。	抽样基数	3434343		
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	JG/T 210-2007《建筑内外墙用底漆》				
检验项目	1. 容器中状态 2. 施工性 3. 低温稳定性 4. 涂膜外观 5. 干燥时间 6. 耐水性 7. 耐碱性 8. 附着力 9. 透水性 10. 抗泛碱性 11. 抗盐析性				
检验结论	*经检验、抽检样品的容器中状于燥时间、耐水性、耐碱性、附着验结果符合标准 JG/T 210-2007 中外	力、透水性、抗炎 外墙 II 型的技术指	碱性 抗盐析性的检		
	HARRISH PARTY	签发日期: 2	2015 (‡		

备注:(此处空白)

批准: 数 有 核: 747

编制:张紫

(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.): 201501BC322

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (外墙Ⅱ型)	检验结果	单项结论
	多数中 器 容	无硬块,搅拌后呈 均匀状态	无硬块,搅拌后呈 均匀状态	
2		刷涂无障碍	刷涂无障碍	特合
弱	低温稳定性	不变质	不变质	
	涂膜外观			
	于燥时间(表干)/h	語認語	0.89	含格
6		96h 无异常	96h 无异常	
超		48h 无异常	48h 无异常	
8	附着为/级			含格
9	透水性/mL	0.5	35.05	合格
100	抗泛碱性	48h 无异常	48h 无异常	符合
200	2000 抗盐精性	72h 无异常	72h 无异常	行符合