



验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201502BC169

A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	A CONTRACTOR OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAM		The State of the S		
THE THE	L A	7 4 1 1			
	CHALLY TO		in Cartino		The second second
0 3	The state of the s	10	24 C 28 KI	THE PARTY OF	
A Comment	的数		A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH		
			10 Page 10 Pag		
THE RESERVE TO THE			COLUMN TO SERVICE AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TO SERVICE AND ADDRESS OF	WIN TO THE	J. C.
	THE STATE OF THE S		A 100 March 1980	The Control	
party or other party	printed the second	Second Co.		The same of the sa	V CONTRACTOR
THE		1		and the same	A COLUMN TO SERVICE STATE OF THE PARTY OF TH
			A CHARLES	T. C. T. S. C.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
177	Carlotte and the second of the	The state of the s	The second second		The state of the s

样品名称:

外墙乳胶漆

Sample Name

受检单位:

北京金鸿鹄涂料科技发展有限公司

Client

检验类别:

型式检验

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

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.): 201502BC169

第1页共2页

产品名称	外墙乳胶漆	检验类别	型式检验。		
受检单位	北京金鴻鵠涂料科技发展有限公司	生产日期	2015年01月22日		
生产单位	北京金鴻鵠涂料科技发展有限公司	规格型号	25kg/桶		
抽样地点	~ 100 € 10	商标	大美条彩		
抽样人	张攀。陈嘉宇	等级			
抽样日期	2015年02月06日	抽样数量	5kg		
样品状态	无结块液体	抽样基数	St. St.		
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	GB/T 9755-2001《合成树脂乳液外墙涂料》				
检验项目	1. 容器中状态 2. 施工性 3. 低温稳定性 4. 干燥时间 5. 涂膜外观 6. 对比率 7. 耐水性 8. 耐碱性 9. 耐洗刷性 10. 耐沾污性 11. 涂层耐温变性 12. 耐人工气候老化性				
检验结论	*经检验,抽检样品所检项目的和一等品的技术指标要求。*		系准 GB/T 9755-2001 中 015 年 04 月 13 日 (检验测试章)		

备注:委托方要求使用 GB/T 9755-2001 标准检测。

批准: 教教之 审核: 北江

编制:不是

\$# nj: 1000

#### (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.): 201502BC169

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (一等品)	检验结果	单项结论
弱	容器中状态	无硬块,搅拌后呈 均匀状态	无硬块,搅拌后呈 均匀状态	超過
223	2000年	刷涂二道无障碍	刷涂二道无障碍	符合
	低温稳定性	不变质	是是東京	1.00 P. 1.00 P
器	于燥时间(表于)/h	√ ≤2	0.7 85%	合格。
155	涂膜外观		記録説	特合
165	対比率 (白色和浅色)	>0.90	0.91	合格。
	る。	96h 无异常	96h 无异常	持备
8		48h 无异常	48h 无异常	50种金
9	耐洗刷性/次	>1000	1000	合格
10	耐沾污性 (白色和浅色)/%	2525		る格合
銀	涂层耐温变性 (5次循环)	<b>建業</b>	三天黑常 五	持合。
122	耐火工气候老化性	400h 不起泡、不剥落、无裂纹, 粉化 ≤1級, 变色≤2级	400h 不起泡、不剥落、无裂纹,粉化 0 级,变色 1 级	含格

备注: (此处空白)