



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201502DW105

样品名称:

Sample Name

委托单位: 北京市豆店燕豪涂料厂

Client

检验类别:

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.): 201502DW105

第1页共2页

样品名称	外墙涂料产品的产品	检验类别	委托检验		
委托单位	北京市豆店燕豪涂料厂	商标	<b>※燕秦</b>		
生产单位	北京市豆店燕豪涂料厂	等公级			
生产日期	2014年12月26日	样品编号	語語		
来样日期	2015年02月05日	规格型号	832		
样品数量	Skg State St	样品状态	无结块液体		
检验依据	GB/T 9755-2001《合成树脂乳液外墙涂料》 GB 24408-2009《建筑用外墙涂料中有害物质限量》				
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.耐碱性 8.耐洗刷性 9.涂层耐温变性 10.耐水性 11.耐沾污性 12.耐人工气候老化性 13.挥发性有机化合物(VOC)含量				
检验结论	*经检验,送检样品的容器中状态、施工性、低温稳定性、干燥时间、涂膜外观、对比率、耐碱性、耐洗刷性、涂层耐温变性、耐水性、耐沾污性、耐人工气候老化性的检验结果符合标准 GB/T 9755-2001 中一等品的技术指标要求;挥发性有机化合物(VOC)含量的检验结果符合标准 GB 24408-2009 中水性外墙涂料-面漆的技术指标要求。				
		签发日期: 2015年 (检验	603月10日 金测试章)		

备注: 委托方要求使用标准 GB/T 9755-2001 进行检测。

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: 100024

#### (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.): 201502DW105

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
妈	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	268
	2000年	刷涂二道无障碍	刷涂二道无障碍	
135	低温稳定性	不变质	不变质	2000年2
	干燥时间(表干), h	12X \$230C	10.5 13.5	合格
35	涂膜外观			全格
96	对比率 (白色和浅色)	≥0.90	200912	
韓	耐碱性 (48h)	100 mm		合格
8	耐洗刷性, 次	3000 \$ 1000 Total	220000	合格
2	涂层耐温变性 (5次循环)		是最高	合格
10	耐水性 (96h)	HE WEST	元子常元子	合格
路路	耐沾污性 (白色和浅色),%			全路。
166	耐人工气候老化	400h 不起泡、不剥落、 无裂纹, 粉化≤1 级, 变色≤2 级	400h 不起泡、不剥落、无裂纹,粉化1 级,变色2级	
1460 A	挥发性有机化合物(VOC)含量/(g/L)	73-0-73-0-73-0-73-0-73-0-73-0-73-0-73-0		

