



# 检验报告

TEST REPORT

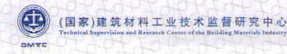
中心编号(No.): 201407DW001

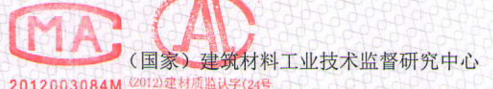
可加加扩泛

样品名称:	超耐候豪华外墙漆	P
Sample Name		
委托单位: Client	徐州京都格兰斯建材有限公司	444
检验类别: Test Type	委托检验	140

(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





#### 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.): 201407DW001

第1页共2页

And the second s	SECTION AND ADMINISTRATION OF THE PARTY OF T	the same of the sa	and the second of the second o		Andread Programme Control of the Con		
样品名称	超耐候豪华外墙漆		检验类别		委托检验		
委托单位	徐州京都格兰斯建	商	标	格兰斯 COSUN			
生产单位	徐州京都格兰斯建	等	级	合格			
生产日期	2014年06月28日	样品编号		20147-6			
来样日期	2014年07月02日		规格	型号	20kg		
样品数量	5kg		样品	状态	液体		
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 5.涂膜外观 9.涂层耐温变性	2.施工性 6.对比率 10.耐水性	3.低温稳定性 7.耐碱性 11.耐沾污性				
	*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、耐沾污性的检验结果符合标准 GB/T 9755-2001 中合格品的技术指标要求。*						
检验结论				1	<b>新祖母老</b>		
是研究	好好好好	22542	签发日期	: 201	4年08月12日		

备注: 生产批号: T-5。

批准: 如 日本 核: 34和

编制:



(检验测试章)



#### (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.): 201407DW001

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求 (合格品)	检验结果	单项结论
	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	符合
2	施工性	刷涂二道无障碍	刷涂二道无障碍	符合
3	低温稳定性	不变质	不变质	符合
4	干燥时间(表干), h	<b>≤</b> 2	0.5	合格
5	涂膜外观	正常	正常	符合
6	对比率 (白色和浅色)	≥0.87	0.88	合格
7	耐碱性 (48h)	无异常	无异常	符合
8	耐洗刷性, 次	≥500	500	合格
9	涂层耐温变性 (5次循环)	于 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		符合
10	耐水性 (96h)	无异常	无异常	符合
11	耐沾污性 (白色和浅色),%	≤20	18	合格

(以下空白)

备注: (此处空白)



电话: 010-51164723

邮编: 100024