



本

山田

验 报 检 .

TEST REPORT

中心编号 (№): <u>200940339</u>

委托单位: Entrusted by ——	广州唐润贸易有限公司	
样品名称: Sample Description	节能无毒隔热防水保温涂料	
检验类别: Test Type ——	委托检验	
国 National Re	建筑材料测试中心	



国家建筑材料测试中心0060005869

(National Research Center of Testing Techniques for Building Materials)

检验报告 (Test Report)

B

中心编号: _200940339

第1页共3页

R

太

能无毒隔热防水保温涂料 州唐润贸易有限公司 台湾) 崴令企业有限公司	检验类别 样品编号 商 标	委托检验 冰冰漆		
台湾)崴令企业有限公司	商标	冰冰漆		
08年11月	样品数量	4.3kg		
)9年04月08日	样品状况	符合检测要求		
11-09	规格型号	AL010		
	余料			
1.按照 GB/T 9755 - 2001 标准检验性能指标 2.按照 JG/T235 - 2008 标准检验性能指标。				
技术指标要求,根据 GB/T 9755-2 性能的检验结果符合 JG/T235-200	001·标准判定,所送检)8 标准中 WQ 型的技	样品为优等品; 隰		
	100	以位金章		
3	/T235-2008 建筑反射隔热涂料 1.按照 GB/T 9755-2001 标准检验 2.按照 JG/T235-2008 标准检验性 所送检样品物理性能的检验结果 技术指标要求, 根据 GB/T 9755-2 性能的检验结果符合 JG/T235-200	-11-09 规格型号 3/T 9755 - 2001 合成树脂乳液外墙涂料 /T235 - 2008 建筑反射隔热涂料 1.按照 GB/T 9755 - 2001 标准检验性能指标 2.按照 JG/T235 - 2008 标准检验性能指标。 所送检样品物理性能的检验结果符合 GB/T 9755 - 2001 技术指标要求,根据 GB/T 9755 - 2001 标准判定,所送检 性能的检验结果符合 JG/T235 - 2008 标准中 WQ 型的技. /T235 - 2008 标准判定,所送检样品为合格品。		

国家建筑材料测试中心

(National Research Center of Testing Techniques for Building Materials)

检验报告 (Test Report)

中心编号: 200940339

第2页共3页

太

序号	检验项目		标准指标		松石は田	单项	
			优等品	一等品	合格品	检验结果	判定
1.	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	厚	刷涂二道无障碍	符合
3.	低	温稳定性	3 -	3次循环不变质		3次循环不变质	符合
4.	-	干燥时间	表干≤2h		50min	符合	
5.	i	余膜外观		正常		正常	符合
6.		耐水性		96h 无异常		96h 无异常	符合
7.	耐碱性			48h 无异常	τ. Ν	48h 无异常	符合
8.	涂层耐温变性		5 .	次循环无异常	27	5次循环无异常	符合
9.	对比率		≥ 0.93	≥ 0.90	≥0.87	0.95	优等品
10.	耐洗刷性		≥2000次	≥1000次	≥500次	2000 次不露底	优等品
11.	ta ta	对沾污性	≤15%	≤ 15 %	≤20%	4.8%	优等品
12.	耐人工老化	老化时间	600h	400h	250h	600h	优等品
		粉化		≤1级		1级	符合
		变色		≤2级		1级	符合
		外观变化	无起	泡、剥落、	裂纹	无起泡、剥落、裂纹	符合

审核: 不

主 检:

6,4

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院南楼 电

电话: 65728538 邮编: 100024

国家建筑材料测试中心

(National Research Center of Testing Techniques for Building Materials)

检验报告

(Test Report)

中心编号: _200940339

第3页共3页

2. 隔热温差衰减(白色),℃ ≤12 4.5 符合 3. 太阳光反射比(白色) ≥0.80 0.84 符合 4. 半球发射率 ≥0.80 0.88 符合 5. (以下空白) 6. 7. 8. 9.	序号	检验项目	标准指标 (WQ型)	检验结果	单项 判定
3. 太阳光反射比(白色) ≥0.80 0.84 符合 4. 半球发射率 ≥0.80 0.88 符合 5. (以下空白) 0.80 0.88 符合 6. 7. 1 1 8. 9. 1 1 1	1.	隔热温差,℃	≥10	13 *	符合
4. 半球发射率 ≥0.80 0.88 符合 5. (以下空白)	2.	隔热温差衰减(白色),℃	≤ 12	4.5	符合
5. (以下空白)	3.	太阳光反射比(白色)	≥ 0.80	0.84	符合
6.	4.	半球发射率	≥0.80	0.88	符合
6. 7. 8. 9.	5.	(以下空白)			
7.	6.			×.	
9.	7.		to I		
	8.		τ^{-21}		
备注:	9.		91	но на	
	备注:	1·			
		审核: 不可	50/2-	主检: ()	V, X

检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院南楼 电话: 65728538 邮编: 100024

说 明

- 1. 本报告无中心"测试检验章"和骑缝章无效。
- 2. 本报告无主检、审核、批准签字无效。
- 3. 本报告涂改、部分复印无效。
- 对本报告若有异议,应于收到报告之日起十五日内向本中心提出,逾 期恕不受理。
- 5. 委托检验仅对来样负责。

本中心联系方式:

地 址:北京市朝阳区管庄中国建材院南楼

邮 编: 100024

电话: (010) 65728538 51167681

传 真: (010) 65715991

检验报告真伪查询: 51167679

65764684(传真)

网 址: www.cbmtc.com www.chinabmnet.com

电子信箱: cbmtc@cbmtc.com