



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201603BC196

样品名称:	2000年,弹性涂料。1000年		
Sample Name	restablished the second		
受检单位: Client	智德伟业涂料 (北京) 有限公司		
检验类别:	抽样检验		

(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

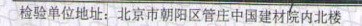
中心编号(No.): 201603BC196

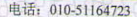
第1页 共3页

			第1贝 共 5 贝		
产品名称	弹性涂料	检验类别	抽样检验		
受检单位	智德伟业涂料 (北京) 有限公司	2016年02月09日			
生产单位	唐山市丰润区牡丹石膏线厂	规格型号			
抽样地点	公司仓库。	商标			
抽样人	孙士杰 陈嘉宇	等级	合格		
抽样日期	2016年03月10日	抽样数量	20kg		
样品状态	液态 25-25-25-25-25-25-25-25-25-25-25-25-25-2	抽样基数	5123733		
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 172-2014《弹性建筑涂料》				
检验项目	1. 容器中状态 2. 施工性 3. 涂膜外观 4. 干燥时间 5. 对比率 6. 低温稳定性 7. 耐碱性 8. 耐水性 9. 涂层耐温变性 10. 耐沾污性 11. 耐人工老化性 12. 拉伸强度 13. 断裂伸长率				
检验结论	*经检验,抽检样品所检项目的检验结果符合标准 JG/T 172-2014 中外墙面涂 I 型的技术指标要求。*				
認認		发日期: 2016 3 (米	年04月25日		
备注:(此处	をありもよどかもというような	LOVE THE	AMARIA AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN		

奋注:(此处空白)

批





(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.): 201603BC196

第2页 共3页

ATT	5(1.0.), 201005D		第 2 贝 共 3 贝		
序号	检验项目	标准要求 (外墙面涂 [型)	检验结果	单项结论	
	容器中状态	搅拌混合后无硬块, 呈均匀状态	搅拌混合后无硬块, 呈均匀状态		
2	施工性	施工无障碍	施工无障碍	符合	
33	涂膜外观	至42章	325	符合	
4	干燥时间 (表干) /h	\$2 15	0.9	合格	
532	对比率 (白色或浅色)	≥0.90	0.91	合格	
6	低温稳定性	不变质	不变质	符合	
75	耐碱性 (48h)	无异常	无异常	符合	
8	耐水性 (96h)	无异常	无异常	符合	
9	涂层耐温变性 (3次循环)	无异常	无异常	符合	
10	耐沾污性 (白色或浅色)/%	<25	24	合格	
	耐人工老化性 (白色或浅色)	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	合格	
12	拉伸强度 (标准状态下)/MPa	≥2.0	2.2	合格	

备注: (此处空白)

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.): 201603BC196

第3页共3页

序号	检验项目		标准要求 (外墙而涂 I 型)	检验结果	单项结论
13 断裂伸长率/%	断裂伸长率/%	标准状态下	≥150	186	合格
	经路路	-10℃	≥35	62	合格

(以下空白)

备注:(此处空白)

