

报

REPORT TEST

中心编号(No.): 201603BC192

样品名称: 抗碱封闭底漆 Sample Name 受检单位: 唐山市思远涂料有限公司 Client 检验类别: 抽样检验 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

15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

REPORT TEST

中心编号(No.): 201603BC192

UTAIN		HITAOPITH	第1贝共2页		
产品名称	抗碱封闭底漆	检验类别	抽样检验		
受检单位	唐山市思远涂料有限公司	生产日期	2016年02月04日		
生产单位	唐山市思远涂料有限公司	规格型号	the state		
抽样地点	公司仓库	商标	思远口口口口口		
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	· 1885年4月1日 1886年 1886年	抽样基数	SUPPLE		
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 210-2007《建筑内外墙用底漆》				
检验项目	1. 容器中状态 2. 施工性 3. 低温稳定性 4. 涂膜外观 5. 干燥时间 6. 耐水性 7. 耐碱性 8. 附着力 9. 透水性 10. 抗泛碱性 11. 抗盐析性				
检验结论	*经检验,抽检样品的容器中状态、施工性、低温稳定性、涂膜外观、干燥时间、耐水性、耐碱性、附着力、透水性、抗泛碱性、抗盐析性的检验结果符合标准 JG/T 210-2007 中外墙 II 型的技术指标要求。				
報館	签发日期: 2016 年 04 月 25 日 (检验测试章)				

备注: (此处空白)

批

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

REPORT TEST

中心编号(No.): 201603BC192

DEPARTMENT	201003BC1		第2页共2页		
序号	检验项目	标准要求 (外墙Ⅱ型)	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	刷涂无障碍	刷涂无障碍	符合	
3	低温稳定性	不变质	不变质	符合	
149	涂膜外观	正常	正常	符合	
5	干燥时间 (表干) /h	≤2	0.8	合格	
6	耐水性	96h 无异常	96h 无异常	符合	
	时碱性	48h 无异常	48h 无异常	符合	
8	附着力/级	\$2	3232	合格	
9	透水性/mL	€0.5	0.4	合格	
10	抗泛碱性	48h 无异常	48h 无异常	符合	
	抗盐析性	72h 无异常	72h 无异常	符合	

备注:(此处空白)

邮编: 100024