

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201403AC207

样品名称:	P	524	1225	外	墙腻	子	152	12	好	234	
	7-60-11	CONTRACTOR	THE A PER	1 1	Company of	179	1774	7	7	A-6-1	Ť

Sample Name

受检单位: 北京国豪化工机械有限公司

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



2012003084M (2012)建材质的以来(24年

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

验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201403AC207

第1页共2页

外墙赋予了了五十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	检验类别	抽样检验					
北京国豪化工机械有限公司	生产日期	2014年02月					
北京国豪化工机械有限公司	规格型号	于粉型工艺中生					
企业成品库房	商标	国家 中华古中生					
王明轩、苏亮	等级	和路线					
2014年03月10日	抽样数量	20kg					
粉状, 无结块	抽样基数	5657876					
建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心							
JG/T 157-2009《建筑外墙用腻子							
4. 初期干燥抗裂性 5. 打	磨性 6. 9	F燥时间(表干) 及水量 7. 耐水焰 腻子膜柔韧性					
经检验,抽检样品所检项目性(R)的技术指标要求。	的检验结果符合标	5准 JG/T 157-2009 中昇					
		中温砂岩					
签发日期: 2014年05月07日							
1622691261261 <u>3</u>	及口期: 2014	年05月07日					
	北京国豪化工机械有限公司 北京国豪化工机械有限公司 企业成品库房 王明轩 苏亮 2014年03月10日 粉状,无结块 建筑材料工业干混砂浆产品质量 JG/T 157-2009《建筑外墙用腻子 1. 容器中状态 4. 初期干燥抗裂性 5. 打 8. 耐碱性 9. 粘	北京国豪化工机械有限公司 生产日期 北京国豪化工机械有限公司 规格型号 企业成品库房 商 标 王明轩 苏亮 等 级 2014年03月10日 抽样数量 粉状,无结块 抽样基数 建筑材料工业干混砂浆产品质量监督检验测试中心 JG/T 157-2009《建筑外墙用腻子》 1. 容器中状态 2. 施工性 3. 一 4. 初期干燥抗裂性 5. 打磨性 6. 只 8. 耐碱性 9. 粘结强度 10. *经检验,抽检样品所检项目的检验结果符合材					

准:

制:



(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.): 201403AC207

第2页共2页

序号	检验	☆项目	标准要求 [柔性(R)]	检验结果	单项结论	
	容器中状态		无结块、均匀	无结块、均匀	合格	
2			刮涂无障碍	刮涂无障碍	合格	
	干燥时间(表干)/h				合格	
4	初期干燥抗 单道施工厚度 裂性 (6h) ≤1.5mm 的产品		1mm 无裂纹	lmm 无裂纹	合格	
5	100mm		手工可打磨	手工可打磨	合格	
6	吸水量/ (g/10min)		<2.0	25.922	合格	
	耐水性 (96h)		无异常	无异常	合格	
8	耐碱性(48h)		无异常	无异常	合格	
料料	粘结强度	标准状态	≥0.60	0,74	合格	
9	/MPa	冻融循环 (5次)	>0.40	0.56	合格	
10	腻子膜柔韧性		直径50mm, 无裂纹	直径 50mm, 无裂纹	合格	

备注: 配比: 粉: 水=1: 0.40。



北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼 电话: