

检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201403AC197

(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.): 201403AC197

第1页共2页

T'U'3用与(110.): 201403AC191		第1贝共2贝					
产品名称	瓷砖粘结剂 1	检验类别	抽样检验				
受检单位	北京国豪化工机械有限公司	生产日期	2014年02月				
生产单位	北京国豪化工机械有限公司	规格型号	于粉型。				
抽样地点	企业成品库房	商。标	国家了一个人工				
抽样人	王明轩 苏亮	等级	127000000				
抽样日期	2014年03月10日	抽样数量	20kg				
样品状态	粉状,无结块	抽样基数	513043043				
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	JC/T 547-2005《陶瓷墙地砖胶粘剂》 GB 6566-2010《建筑材料放射性核素限量》						
检验项目	1. 拉伸胶粘原强度 2. 浸水后的拉伸胶粘强度 3. 热老化后的拉伸胶粘强度 4. 冻融循环后的拉伸胶粘强度 5. 晾置时间, 20min 拉伸胶粘强度 6. 放射性(放射性比活度)						
检验结论	*经检验,抽检样品的拉伸胶 老化后的拉伸胶粘强度、冻融循; 拉伸胶粘强度的检验结果符合标; 的技术指标要求;放射性(放 GB 6566-2010 中 A 类装饰装修; 不受限制。*	环后的拉伸胶粘 准 JC/T 547-2005 射性比活度)	强度、晾置时间,20min 中普通型胶粘剂(C1) 的检验结果符合标准 要求,产销与使用范围				
and the second s	上面的工作的工作。						

的工程中包工品

批准: 9

审核: 144

编制:



(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.): 201403AC197

第2页共2页

序号	检验项目	标准要求		检验结果	单项结论
	拉伸胶粘原强度/MPa		>0.5	0.9	合格
2	浸水后的 拉伸胶粘强度/MPa	普通型 胶粘剂 (C1)	>0.5	0.5	合格
3	热老化后的 拉伸胶粘强度/MPa		>0.5	0.6	合格
4	冻融循环后的 拉伸胶粘强度/MPa		>0.5	0.5	合格
5	晾置时间,20min 拉伸胶粘强度/MPa		>0.5	0.8	合格
6	放射性 (放射性比活度)	A.X	内服射指数 (I _{Ra}) ≤1,0	20.1.2.	合格
			外照射指数 (Iγ) ≤1.3	0.3	合格

(以下空白)

备注: 配比: 粉: 水=4: 1。



检验单位地址:北京市朝阳区管庄中国建材院内北楼 (国家)建筑材料工业技术监督研究中心

电话: 010-51164723

邮编: 100024

で記して