





检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201202AC226

工的外上时间

样品名称:	瓷砖勾缝剂			
Sample Name	混合的 经证券的 经经济			
受检单位: Client	北京东元中泰工贸有限公司			
检验类别: Test Type	<u> </u>			

国家)建筑材料工业技术监督研究中心

建筑材料工业于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

20090030检验 报 普建林质监认字[24]号

TEST REPORT

中心编号(No.): 201202AC226

第1页 共2页

		第1 以 六 4 以				
产品名称	瓷砖勾缝剂	检验类别	抽样检验			
受检单位	北京东元中泰工贸有限公司	产品批号	HEARING TO			
生产单位	北京东元中泰工贺有限公司	生产日期	2012年01月			
抽样地点	企业成品库房	商标	AP E SE TO			
抽样人	陈嘉宇 苏亮	规格型号	干粉型			
抽样日期	2012年02月16日	抽样数量	20kg			
样品状态	粉块	抽样基数	5t 5t			
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 1004-2006《陶瓷墙地砖填缝剂》 GB 6566-2010《建筑材料放射性核素限量》					
检验项目	1. 耐磨损性 2. 收缩值 3. 抗折强度 4. 抗压强度 5. 吸水量 6. 放射性(放射性比活度)					
检验结论	*经检验、抽检样品的耐磨损性、收缩值、抗折强度、抗压强度、吸水量的检验结果符合标准 JC/T 1004-2006 中水泥基填缝剂 (CG)的技术指标要求; 放射性(放射性比活度)符合标准 GB 6566-2010 中 A 类装饰装修材料的技术指标要求,产销与使用范围不受限制。* 签发日期: 2012 年 05 月 09 日					

备注: (此处空台)



(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.): 201202AC226

第2页 共2页

- Versal		THE PARTY AND THE	CHELL STORY	第2页 共2页		
序号	检验	检验项目		检验结果	单项结论	
17	耐磨损性/mm³		<2000	1736	合格	
2	收缩值/ (mm/m)		<3.0	1.8	合格	
3 抗折强度/	抗折强度/MPa	标准试验条件	>2.50	2.82	合格	
		冻融循环后	>2.50	2.69	合格	
4 抗压强度/MI	抗压强度/MPa	标准试验条件	>15.0	17.2	合格	
		冻融循环后	>15.0	15.8	合格	
5	5 - 吸水量/g	30min	<5.0	4.0	合格	
4		240min	<10.0	8.4	合格	
On the second se		数射性 放射性	内照射指数 (I _{Rz}) ≤1.0	0.2	合格	
	(放射性)	(教射性比活度)	外照射指数 (I _V)≤1.3	0.3	合格	

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉: 水=4: 1;

(2) 放射性(放射性比活度) 试验外分包。

