



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601AC253

样品名称:	聚合物粘结砂浆
Sample Name	the state of the state of the
受检单位: Client	沈阳西尔斯节能科技有限公司
检验类别: Test Type	是是是 是

(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





150002283084(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

验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601AC253

	No.): 201601AC253	第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	第1页共2页			
产品名称	聚合物粘结砂浆	检验类别	型式检验			
受检单位	沈阳西尔斯节能科技有限公司	生产日期	ARISHE STREET			
生产单位	沈阳西尔斯节能科技有限公司	规格型号	于粉型。			
抽样地点	企业成品库房	商标	西尔斯			
抽样人	王明轩 6 陈嘉宇 776	等级	超鏡			
抽样日期	2016年01月30日	抽样数量	10kg			
样品状态	粉装, 无结块	抽样基数	5种男子			
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 149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统》					
检验项目	1. 拉伸粘接强度(与水泥砂浆) 2. 拉伸粘接强度(与膨胀聚苯板) 3. 可操作时间					
	经检验,抽检样品所检项目的检验结果符合标准JG 149-2003 中原粘剂的技术指标要求。					
THU						
检验结论		TO COM	225			
检验结论	第一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	期: 2016年	05月16日 测试章)			

批 准: し

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.): 201601AC253

第2页共2页

MAG	DIAMPRADE TO TANDY AND			カイススイス	
序号	检验项目		标准要求 (胶粘剂)	检验结果	单项结论
	拉伸粘接强度 (与水泥砂浆) /MPa	原强度	≥0.60	0.88	2000年2月
超			≥0,40	0.72	合格。
2	拉伸粘接强度 (与膨胀聚苯板) /MPa	原强度	≥0.10, / 破坏界面在膨 胀聚苯板上	0.12, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	1000 AB
			≥0.10, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	0.11, 破坏界面在膨 胀聚苯板上	合格。
3	可操作时间/h		1.5~4.0	20	

(以下空白)

备注: (1) 配比: 粉:水=4:1;

(2) 聚苯板规格: EPS 板 18kg/m3。