



# 检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201601AC251

样品名称:	了。
Sample Name	
受检单位:	沈阳西尔斯节能科技有限公司
Client	
检验类别:	中于10年10型武检验10年17月17日
Test Type	ロチエチウィエウウィアウナエチウィ

(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

150002283084

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.): 201601AC251

1.03402	5 (10:): 201001AC251		第1页共2页			
产品名称	时碱网格布 PT	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	TE CONTROL			
生产单位	沈阳西尔斯节能科技有限公司	规格型号	160 g/m <sup>2</sup>			
抽样地点	企业成品库房	商标	西尔斯			
抽样人	王明轩 陈嘉宇 00000	等级	Parties.			
抽样日期	2016年01月30日	抽样数量	5m <sup>2</sup>			
样品状态	网状, 外观完好	抽样基数	1000m <sup>2</sup>			
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	JG149-2003《膨胀聚苯板薄抹灰外墙外保温系统》					
检验项目	1. 单位面积质量 2. 耐碱断裂强力 3. 耐碱断裂强力保留率 4. 断裂应变					
	*经检验,抽检样品所检项目的检验结果符合标准 JG149-2003 中西碱网布的技术指标要求。*					
检验结论	HERE THE SECTION OF T					
認時	签发日期: 2016年03月16日					
ET THE						

批准: (

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.): 201601AC251

A CALL OF THE CALL		为4.火 六4.火		
检验项目		标准要求 (耐碱网布)	检验结果	单项结论
单位面积质量/ (g/m²)		230 €	167	合格公
耐碱断梨强力/	经向	≥750	1040	合格
2 (N/50mm)	纬向	≥750	1147	合格
耐碱断裂强力保留率 /%	经向	≥50	76.9	合格
	纬向	\$50 €	79.0	合格
斯製点茶/%	经向	€5.0	4.2	合格
認能認	纬向	≤5.0	324.025	合格
	单位面积质量/(g/r 耐碱断裂强力/ (N/50mm) 耐碱断裂强力保留率	单位面积质量/(g/m²) 经向 经向 (N/50mm) 络向 场减断裂强力保留率 /% 结向	単位面积质量/ (g/m²)   ≥130   ≥130   ≥130   ≥750   ≥750     ≥750     ≥750     ≥60   ≥50     ≥50     ≥50     ≤60   ≥50     ≤5.0   ≤60   ≤5.0   ≤60   ≤5.0   ≤60   ≤5.0   ≤6	检验项目   标准要求 (耐碱网布)   检验结果   单位面积质量/(g/m²)   ≥130   167

(以下空白)

备注: (此处空白)

