



检验报告

TEST REPORT

中心编号(No.): 201407DW162

样品名称:	可以 耐碱网格布 中 一
Sample Name	
委托单位:	河北省河间市鑫源网格布厂
Client	
检验类别:	女子的女子的女托检验。
Test Type	422-623-623-623-623-623-623-623-623-623-6

(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

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.): 201407DW162

第1页 共2页

1) 5 (1)	NO.): 20140/DW102	サロナイサイン	贝 共 4 贝			
样品名称	耐磁网格布	检验类别	委托检验			
委托单位	河北省河间市鑫源网格布厂	商。标	鑫源			
生产单位	河北省河间市鑫源网格布厂	等级	能認思			
生产日期	2014年07月15日	样品编号				
来样日期	2014年07月17日	规格型号	160g			
样品数量	2m ² 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	样品状态	网状			
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. 单位面积质量 2. 耐碱断裂强力(经、纬向) 3. 耐碱断裂强力保留率(经、纬向) 4. 断裂应变					
检验结论	*经检验,送检样品所检项目的网布的技术指标要求。*	签发日期: 2014 £	149-2003 中村 日 09 月 12 日 验测试章)			

备注:(此处空白)

批 准:

制:

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.): 201407DW162

D			The state of the s	第 2 贝 共 2 贝	
序号	检验项目 单位面积质量, (g/m²)		标准要求 (耐碱网布)	检验结果	单项结论
			≥130	≥130 160	
耐碱断裂强力, (N/50mm)	A STATE OF THE STA	经向	≥750	758	合格
	(N/50mm)	纬向	≥750	973	合格
耐碱断裂强力保 留率,%	经向	>50	62	合格	
	纬向	≥50	54	合格	
4 断裂应变,%	断裂应变.%	经向	€5.0	2.5	合格
	纬向	≤ 5.0	2.6	合格	

(以下空白)

备注: (此处空白)

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