



# 检验报学

TEST REPORT

中心编号(No.): 201509AC167



样品名称: 耐碱玻纤网格布

Sample Name

受检单位: 利坚美(北京)科技发展有限公司

Client

检验类别: 型式检验 工

Test Type

(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.): 201509AC167

7	TOTAL TOTAL TOTAL	LI TO	第10人共50人		
产品名称	耐碱玻纤网格布	检验类别	型式检验の行う		
受检单位	利坚美 (北京) 科技发展有限公司	生产日期			
生产单位	利坚美 (北京) 科技发展有限公司	规格型号	160g/m <sup>2</sup>		
抽样地点	企业成品库房	商品标	利坚美		
抽样人	陈嘉宇 王明轩	等级			
抽样日期	2015年09月17日	抽样数量	5m22139230		
样品状态	网状,外观完好	抽样基数	1000 m <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	JC/T841-2007《耐藏玻璃纤维网布》				
检验项目	1. 标称单位面积质量 2. 拉伸断裂强力 3. 耐磁性(拉伸断裂强力保留率) 4. 断裂伸长率 5. ZrO2和 TiO2含量 6. 可燃物含量 7. 外观 8. 经纬密度				
检验结论	*经检验, 抽检样品所检项目的检验结果符合标准 JC/T841-2007 中标 称单位面积质量 161 g/m²~170 g/m² 的技术指标要求。*				
	签发日期: 2015年11月27日				
	是在1000年中的1000年中				
备注:(此处:					
イナーとれ	The the Thought of the	FOTTO-	はからませるなどや		

批

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.): 201509AC167

第2页共3页

序号	检验项目		标准要求 (标称单位面积质 量 161 g/m <sup>2</sup> ~170 g/m <sup>2</sup> )	检验结果	单项结论
館	标称单位面积质量/ (g/m²)		161~170		经
	拉伸断裂强力/ (N/50mm)	经向	≥1300	1756	記録な
		绵甸	≥1300	1740	全备
	耐碱性 (拉伸断裂强 力保留率) 1%	经向		路路	金
		納向		27822 27822	2000年3月
	断裂伸长率/%	经向	2004	3.9	2882
		绵甸	2004≥ 4.004≥	4.05	2685 2685
	ZrO2和TiO2含量/%		ZrO <sub>2</sub> 含量为 (14.5 ±0.8) %, TiO <sub>2</sub> 含 量为 (6.0±0.5) %, 或 ZrO <sub>2</sub> 和 TiO <sub>2</sub> 的 含量大于等于 19.2%, 同时 ZrO <sub>2</sub> 含量大于等于 13.7%, 或 ZrO <sub>2</sub> 含 量大于等于 16.0%	ZrO <sub>2</sub> 和 TiO <sub>2</sub> 合量为 19.68%, ZrO <sub>2</sub> 含量为 15.03%	で で で で で で で で で で で で で で
363	可燃物含量/%			18	经数据

备注: ZrO2和TiO2含量、可燃物含量试验外分包。



#### (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

TEST REPORT

中心编号(No.): 201509AC167

第3页共3页

序号	检验项目	标准要求 (标称单位面积质量 151 g/m²~160 g/m²)	检验结果	单项结论
	**************************************	断经、断纬、缺经、缺纬; 袋状变形凹凸状;切口或撕裂; 网眼不清; 纬斜; 污渍; 接头痕迹轧梭痕迹; 折痕; 卷边不齐; 杂物	符合要求	
85	经纬密度/ (根/25mm)	語の現代で	智能理	

(以下空白)

备注:(此处空白)