



171001060639

# 检测报告

## TESTING REPORT

报告编号: A01721302300386

No: \_\_\_\_\_

产品名称  
PRODUCT NAME

耐碱玻璃纤维网格布

工程名称  
PROJECT NAME

/

委托单位  
CLIENT

江阴达诺新型建材有限公司

生产单位  
PRODUCING UNIT

江阴达诺新型建材有限公司

江苏省建筑工程质量检测中心有限公司

JIANGSU TESTING CENTER FOR QUALITY OF CONSTRUCTION ENGINEERING (Co.,Ltd.)



委托单位	江阴达诺新型建材有限公司		
建设单位	/		
施工单位	/		
工程名称	/		
监理单位	/		
见证人/见证号	/	工程监督号	/
委托编号	2346731	样品编号	232130000274
样品名称	耐碱玻璃纤维网布	规格型号	5×5 160g/m <sup>2</sup>
生产厂家/产地	江阴达诺新型建材有限公司//	批号	/
生产日期/出厂日期	/	样品数量/代表数量	/
抽样数量/抽样基数	10m <sup>2</sup> /1000m <sup>2</sup>	抽样日期/抽样地点	2023-08-08/企业成品库
到样日期	/	样品状态	可检
检测类别	型式检验	检测地点	句容科创园16号
委托日期	2023-08-08	检测日期	2023-08-10~2023-09-15
检测判定依据	《DNA现浇混凝土结构免拆模板复合保温系统应用技术规程》 Q/320281 SKZ04—2023		
检测结论	该样品经检测, 所检项目均符合《DNA现浇混凝土结构免拆模板复合保温系统应用技术规程》Q/320281 SKZ04—2023中耐碱玻璃纤维网布的技术要求。		
检测	<p><b>潘浩</b> 29432</p>		
校核	<p><b>杨波</b> 10719</p>		
批准	<p><b>张慧</b> 00088</p>		



江苏省建筑工程质量检测中心有限公司

签发日期: 2023年09月15日

本报告未贴中心防伪标记视为无效

检测结果汇总

序号	检测项目		检测方法	单位	技术要求	检测结果	单项评定
1	单位面积质量		GB/T 9914.3-2013	g/m <sup>2</sup>	≥160	171.5	合格
2	拉伸断裂 强力	经向	GB/T 7689.5-2013	N/50mm	≥1500	1565.44	合格
		纬向				2436.77	
3	断裂伸 长率	经向	7689.5-2013	%	≤5.0	3.8	合格
		纬向				3.8	
4	耐碱断 裂强力 保留率	经向	GB/T 20102-2006	%	≥50	76	合格
		纬向				77	

说明 样品由本中心抽样，抽样人：潘亮、居香舟。

检测用主要仪器设备一览表

序号	名称	规格型号	编号	量程	检定有效期
1	电热鼓风干燥箱	101-4 型	TT0468	/	2024-07-02
2	微机控制电子万能试验机	CMT4104	FM1524	0~10kN	2024-07-02
3	电子分析天平	AUY220	FM0763	0~220g	2024-07-02
4	钢直尺	0~600mm	LS0924	0~600mm	2024-02-22

以下空白

