



171012050232



检测报告

Testing Report

No. 23010611

产品名称

PRODUCT NAME

耐碱玻璃纤维网布

工程名称

PROJECT NAME

委托单位

CLIENT

江苏臣功广兴节能科技有限公司

生产单位

PRODUCING UNIT

江苏臣功广兴节能科技有限公司

江苏建科鉴定咨询有限公司
Jiangsu JianKe Appraisal & Consultation Co., Ltd.

检验检测专用章

江苏

委托编号: 2331063

江苏建科鉴定咨询有限公司



检测报告

No. 23010611

签发日期: 2023年05月06日

委托单位	江苏臣功广兴节能科技有限公司		
单位地址	江苏省句容市后白工业区金前路88号	联系电话	0511-87779889
生产单位	江苏臣功广兴节能科技有限公司		
单位地址	江苏省句容市后白工业区金前路88号	联系电话	13913805696
样品名称	耐碱玻璃纤维网布		
规格型号	160g/m ²	样品编号	WG23-00020
注册商标	臣功广兴	样品数量	15m ²
抽样单位	江苏建科鉴定咨询有限公司	抽样人员	赵凯、刘宝
抽样数量	15m ²	抽样日期	2023.02.14
抽样基数	1000m ²	抽样地点	厂家仓库
来样方式	抽样送检	样品状态	可检
检测类别	型式检验	检测地点	南京市江宁区前庄路298号
委托日期	2023.02.15	检测日期	2023.03.21-2023.04.25
检测依据	各检测参数检测依据详见数据页		
判定依据	《CG热固复合聚苯乙烯泡沫保温板外墙外保温系统应用技术规程》 Q/320121 CENGO001-2022		
检测结论	该样品经检测, 所检项目符合《CG热固复合聚苯乙烯泡沫保温板外墙外保温系统应用技术规程》Q/320121 CENGO001-2022中耐碱玻璃纤维网布的技术要求。		

鉴定咨询

批准: 王善水

审核: 赵凯

检测: 王善水



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 9914-2013	g/m ²	≥160	162.0	合格	
2	拉伸断裂强力	GB/T 7689.5-2013	N/50mm	经向	≥1200	1270	合格
				纬向	≥1200	1288	
3	耐碱拉伸断裂强力保留率	GB/T 20102-2006	%	经向	≥75	81	合格
				纬向		79	
4	断裂伸长率	GB/T 7689.5-2013	%	经向	≤4.0	3.9	合格
				纬向		3.7	
说明	\						

检测用主要仪器设备一览表

序号	名称	规格型号	编号	检定有效期
1	微机控制电子万能试验机	WDW-20	JK19199	2023-12-19
2	电子天平	FA2004	JK15332	2023-07-05
3	耐碱网格恒温水浴	DW-60	JK20564	2023-12-22

本页以下空白