

耐碱玻璃纤维网布检测 广州纤维网检测机构

产品名称	耐碱玻璃纤维网布检测 广州纤维网检测机构
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

耐碱玻璃纤维网布检测 广州纤维网检测机构

网格布耐碱玻璃纤维网布检测项目：

断裂强力拉伸断裂强力、耐碱断裂强力、耐碱拉伸断裂强力,单位面积质量,耐碱断裂强力保留率,耐碱拉伸断裂强力保留率耐碱断裂强力保留率、拉伸断裂强力保留率,网孔中心距,断裂强力拉伸断裂强力、耐碱断裂拉伸强力、耐碱断裂强力,耐碱强力保留率拉伸断裂强力保留率、耐碱断裂强力保留率、耐碱拉伸断裂强力保留率,断裂强力等

网格布耐碱玻璃纤维网布检测标准：

1、 DGJ32/TJ174-2014 复合发泡水泥板外墙外保温系统应用技术规程

2、 JC/T841-2007 耐碱玻璃纤维网布

3、JC561.2-2006 增强用玻璃纤维网布 第2部分：聚合物基外墙外保温用玻璃纤维网布

4、JGJ144-2019 外墙外保温工程技术规程

5、JG/T158-2013 胶粉聚苯颗粒外墙外保温系统材料

6、DGJ32/TJ204-2016 复合材料保温板外墙外保温系统应用技术规程

7、JG/T228-2015 建筑用混凝土复合聚苯板板外墙外保温材料

8、JG/T515-2017 酚醛泡沫板薄抹灰外墙外保温系统材料

9、GB50411-2019 建筑节能工程施工质量验收标准

10、GB/T20102-2006 玻璃纤维网布耐碱性试验方法 氢氧化钠溶液浸泡法

11、JC/T561.2-2006 增强用玻璃纤维网布 第2部分:聚合物基外墙外保温用玻璃纤维网布

12、DGJ32/J19-2015 绿色建筑工程施工质量验收规范

13、GB/T30595-2014 挤塑聚苯板XPS薄抹灰外墙外保温系统材料

14、JG/T046-2012 岩棉外墙外保温系统应用技术规程 苏

15、GB/T29906-2013 模塑聚苯板薄抹灰外墙外保温系统材料

16、JGJ/T261-2011 外墙内保温工程技术规程

17、JGJ/T253-2019 无机轻集料砂浆保温系统技术标准

18、JG/T420-2013 硬泡聚氨酯板薄抹灰外墙外保温系统材料

19、JGJ 253-2019 无机轻集料砂浆保温系统技术规程

20、GB/T7689.5-2013 增强材料机织物试验方法，第5部分：玻璃纤维拉伸断裂强力和断裂伸长的测定