

桥梁用碳纤维布（板）JT/T 532-2019检测机构

产品名称	桥梁用碳纤维布（板）JT/T 532-2019检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 17312626973

产品详情

JT/T 532—2019桥梁用碳纤维布(板)

1范围

本标准规定了桥梁用碳纤维布(板)的产品分类、规格和型号,技术要求、试验方法,检验规则,以及标志,包装,运输和储存等要求。

本标准适用于桥梁用碳纤维布(板)的生产,检验和使用。

2规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其*新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 3354定向纤维增强聚合物基复合材料拉伸性能试验方法

GB/T 3356定向纤维增强聚合物基复合材料弯曲性能试验方法

GB/T 3365碳纤维增强塑料孔隙含量和纤维体积含量试验方法

GB/T 9914.3增强制品试验方法第3部分:单位面积质量的测定

GB 50728工程结构加固材料安全性鉴定技术规范

3术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

碳纤维布carbon fiber sheet(CFS)

连续碳纤维单向或多向排列,未经树脂浸渍或用少量树脂浸渍的布状碳纤维制品

3.2

碳纤维板carbon fiber plate(CFP)

连续碳纤维单向或多向排列,并经树脂浸渍固化的板状碳纤维制品。

4分类,规格和型号

4.1分类

4.1.1碳纤维布按力学性能分为 级、I级。

4.1.2 碳纤维板按力学性能分为 级、I级。