

修补加固用材料参数检测-纺织品检测-百检网

产品名称	修补加固用材料参数检测-纺织品检测-百检网
公司名称	百检集团
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供修补加固用材料参数检测-纺织品检测、修补加固用材料参数检测检验、修补加固用材料参数检测第三方检测、修补加固用材料参数检测质检报告、修补加固用材料参数检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 结构加固修复用碳纤维片材 JG/T 167-2016 单位面积质量
- 2 混凝土结构加固设计规范 GB50367-2013 正拉粘结强度
- 3 胶粘剂 拉伸剪切强度的测定(刚性材料对刚性材料) GB/T 7124-2008 钢-钢拉伸抗剪强度标准值
- 4 聚丙烯睛基碳纤维 GB/T 26752-2011 灰分
- 5 聚丙烯睛基碳纤维 GB/T 26752-2011 上浆量
- 6 工程结构加固材料安全性鉴定技术规范 GB50728-2011 劈裂抗拉强度

7 混凝土结构加固设计规范 GB 50367-2006 钢-钢粘结抗剪强度

8 树脂浇铸体性能试验方法 GB/T 2567-2008 伸长率

9 硅酮和改性硅酮建筑密封胶 GB/T14683-2017 不挥发物含量（固体含量）

10 树脂浇铸体性能试验方法 GB/T 2567-2008 拉伸强度/抗拉强度

11 混凝土结构加固设计规范 GB50367-2013 弯曲强度

12 公路工程水泥混凝土用快速修补材料 第2部分：聚合物树脂修补材料 JT/T 1211.2—2019 黏结强度（浸水）

13 混凝土结构工程用锚固胶 JG/T 340-2013 粘结性能

14 混凝土结构加固设计规范 GB50367-2013 伸长率

15 混凝土结构加固设计规范 GB50367-2013 劈裂抗拉强度