

# 机织服装/自行车骑行服-拼接互染色牢度测试

产品名称	机织服装/自行车骑行服-拼接互染色牢度测试
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
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	4001017153 18501763637

## 产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测平台是一家汇聚近千家综合实验室的大型检测电商平台，凭借多年丰富实战检测经验，面向社会各界人士提供专业的水质检测、金属检测、木材鉴定、MSDS办理、矿石检测、土壤化验、陶瓷检测、耐火材料检验等服务。同时公司可为客户提供各产品材料的检测咨询服务，为客户提供科学合理的检测方案。

1 纺织品 吸湿速干性的评定-第2部分-动态水分传递法GB/T21655.2-2009 吸湿速干性能

2 纺织品 色牢度试验 拼接互染色牢度GB/T 31127-2014 Method A 拼接互染色牢度

3 纺织品 色牢度试验 评定变色用灰色样卡GB/T 250-2008 洗涤后外观

4 自行车骑行服FZ/T 74006-2017 Appendix B 压缩性能

5 针织物拉伸弹性回复率试验方法FZ/T 70006-2004 5.2 外观质量检验

6 自行车骑行服FZ/T 74006-2017 Appendix A 减震性能

7 自行车骑行服FZ/T 74006-2017 Appendix A 减震性能

8 自行车骑行服FZ/T 74006-2017 Appendix B 压缩性能

9 纺织品 色牢度试验 拼接互染色牢度GB/T 31127-2014 Method A 拼接互染色牢度

10 自行车骑行服FZ/T 74006-2017 部分参数