

帆布检测报告办理流程，检测那些项目？

产品名称	帆布检测报告办理流程，检测那些项目？
公司名称	深圳讯科标准技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557723

产品详情

帆布用麻或棉纱织成的不同重量的厚密结实的平纹布，用来做帐篷、行军床、衣服、鞋等。帆布可分为粗帆布和细帆布两类，粗帆布具有良好的防水性能，用于汽车运输和露天仓库的遮盖以及野外搭帐篷。细帆布用于制作劳动保护服装及其用品，经染色后也可用作鞋、旅行袋、背包等面料。

帆布检测项目主要包括防水性能检测，耐磨性能检测，密度检测，强度检测，渗透性检测，厚度检测，异味检测，质量检测，甲醛检测等。

检测范围：保温材料，金属材料，纺织材料，建筑材料，陶瓷材料，墙体材料，混凝土材料，耐火材料，木质材料，装修材料，防水材料，橡塑材料，隔热材料，塑料材料，塑胶材料，复合材料，高分子材料，特殊材料等性能检测。

检测报告办理流程：

- 1、第一步:来电咨询工作人员，提供产品资料，确定检测费用
- 2、第二步：样品准备，送满足试验要求数量的样品
- 3、第三步：填写测试申请表，选择符合需要的测试项目，和测试样品一起送达实验室
- 4、第四步：工程师进行样品测试
- 5、第五步：测试合格，出具报告

帆布检测标准

FZ/T 14001-2013 棉印染帆布

FZ/T 13002-2014 棉本色帆布

FZ/T 10003-2011 帆布织物试验

FZ 66104-1995 特种工业用帆布

GB/T 20021-2017 帆布心耐热输送带

DB41/T 266-2013 劳动防护帆布手套

SN/T 1052-2015 进出口阻燃帆布检验

FZ/T 13015-2014 篷盖用维纶本巴帆布

GB/T 2909-2014 橡胶工业用棉本巴帆布

FIG/T 4235-2011 输送带用浸胶涂棉帆布

FZ/T 13010-1998 橡胶工业用合成纤维帆布

FZ/T 14009-2014 篷盖用维纶染色防水帆布

GB/T 33101-2016 阻燃浸胶帆布 燃烧试验

GB/T 34235-2017 涤纶浸胶帆布技术和评价

FIG/T 2820-2017 输送带用锦纶和涂锦浸胶帆布

GB/T 34228-2017 耐热浸胶帆布 高温粘合性能试验

GB/T 34225-2017 浸胶芳纶直经直维帆布技术和评价

GB/T 31334.3-2015 浸胶帆布试验 第3部分：硬挺度

GB/T 31334.5-2015 浸胶帆布试验 第5部分：拉伸性能

GB/T 31334.1-2015 浸胶帆布试验 第1部分：粘合强度

GB/T 31334.4-2015 浸胶帆布试验 第4部分：干热收缩率

GB/T 31334.2-2015 浸胶帆布试验 第2部分：经向卷曲度和密度