

现代的围巾是围脖、披肩和包头等御寒防尘装饰用的纺织品。以棉、丝、毛和化学纤维等为原料。加工方法有织、针织和手工编结三种。按织物的形状分为方围巾和长围巾两类。方围巾如沿对角线裁开，经过缝制便成为三角围巾。有素色、彩格和印花等品种。不仅仅围巾销售需要检测报告，还有其他针织、机织纺织品如内衣、内裤、袜子、文胸的纺织配件都需要项目的测试报告。

内衣（裤）抗菌检测

我国针对抗菌纺织品的要求，需满足洗涤抗菌测试(标准号 FZ/T 73023-2006)，按耐洗涤次数及考核菌种不同分为 A 级、AA 级、AAA 级三个抗菌级别，其中 A 级产品耐洗涤次数考核指标为 10 次、考核菌种为金黄色葡萄球菌，并规定了相应的抑菌率考核指标；AA 级产品耐洗涤次数考核指标为 20 次、AAA 级产品耐洗涤次数考核指标为 50 次，考核菌种为金黄色葡萄球菌、大肠杆菌（或肺炎杆菌）、白色念珠菌，并规定了相应的抑菌率考核指标。

围巾检测标准

FZ/T 24011-2019 羊绒机织围巾、披肩
GOST 1164-1986 针织头巾和围巾 品级的测定
KS K3831-2001 领带及围巾用织品
FZ/T 73042-2011 针织围巾、披肩
GOST 5274-1990 针织围巾 一般技术条件
FZ/T 43014-2018 丝绸围巾、披肩
GOST 9441-1980 纯毛和半毛头巾、围巾和披肩 一般技术条件
ASTM D4035-2014 针织领带和围巾织物规格
FZ/T 44007-2019 蚕丝拉绒围巾、披肩

检测流程：

- 1.确定检测标准：选用合适的国家标准或行业标准，如产品没有适用的标准，应制定企业标准作为检测依据；
- 2.检测费用报价：质检天下将根据检测标准及具体项目报价；
- 3.寄送样品：提供合适数量的样品邮寄给质检机构，以备检验；
- 4.产品检测：付款后依据客户提供标准和项目对产品进行检测；
- 5.获取质检报告：产品经检测后将出具签章的质检报告并邮寄。