

去污性能，FZ/T 01118-2012 纺织品 防污性能的检测和评价 易去污性

产品名称	去污性能，FZ/T 01118-2012 纺织品 防污性能的检测和评价 易去污性
公司名称	润璟检测（东莞）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东省东莞市常平镇霞村新村二街12号201室
联系电话	13642807648 13642807648

产品详情

[纺织品\(机织物、针织物、非织造布\) 去污性能](#)

什么是去污性能？

织物在穿着过程中,由于吸附空气中的尘埃和人体排泄物以及沾污而形成污垢。经过易去污整理的衣着用纺织品可以在不影响使用性能的前提下,容易用一般洗涤方法除去,并使洗下的污垢不致在洗涤过程中回污。

去污性能的原理：

增加合成纤维及其混纺织物易去污性的基本原理，是用化学方法增加纤维表面的亲水性，降低纤维与水之间的表面张力，**是表面的亲水层润湿后能膨胀，从而产生机械力，使污渍能自动离去。在织物表面浸轧一层亲水性的高分子材料。易去污整理后，还可增加织物的抗静电性，穿着舒适，手感柔软，但织物的撕破强度可能会有所下降。

标准：FZ/T 01118-2012 《纺织品 防污性能的检测和评价 易去污性》

标准适用范围：

- 本标准规定了采用洗涤法和擦拭法测定纺织品易去污性的两种试验方法，并给出了易去污性的评

价指标。

- 本标准适用于各类纺织物及其制品。

根据产品种类和用途，可选择一种或两种方法。使用不同的沾污物和方法所得试验结果不具可比性。

标准适用产品：机织物、针织物、非织造布等各类织物及其制品。

检测周期：5工作日

样品量：1件

检测流程：填写测试申请书 样品寄送样 报价 确认付款 入单测试 出具检测报告。

上述信息由润璟检测公司收集整理！

润璟检测-可为您提供玩具、婴童用品、轻工类产品、家具办公类产品、纺织品、食品、食品触材料、石油化工品、金属材料、电子电器类等检测服务，如有检测需要或标准疑问信息，请联系我们，我们将竭诚为您服务！

润璟检测 – 值得您信赖的检测服务合作商。