

苏州纺织品防紫外线检测性能检测

产品名称	苏州纺织品防紫外线检测性能检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	300.00/件
规格参数	检测范围:纺织品面料及成品 周期:3-5 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

近些年，受臭氧层破坏等危害，抵达地球上的紫外线量提升。过多的紫外线直射会使肌肤变黑，乃至导致肌肤损害或变病。做为人们的“第二层肌肤”，具有防紫外线作用的纺织品获得了愈来愈多顾客的关心。判断纺织品防紫外线功能就必须要进行抗紫外线的检测。

我国国家标准GB/T 18830—2009 [5]“纺织品-防紫外线性能的评定”规定了织物的防日光紫外线性能的试验方法、防护水平的表示、评定和标识。该标准要求测试时匀质样品每种需取4块，非匀质样品按颜色或结构每种取2块。按照测试的光谱透射比分别计算UV-A、UV-B平均透射比以及平均UPF值和样品的UPF值。对于匀质材料，当样品的UPF值低于单个试样实测的UPF值中值时，则以试样的UPF值作为样品的UPF值报出；对于非匀质材料，以所测试样中的UPF值作为试样的UPF值。当样品的UPF值大于50时，表示为“UPF > 50”。当样品的UPF > 40，且T(UVA) < 5%时，可称为“防紫外线产品”。