

夏季防晒衣检测 衣服防紫外线强度检测

产品名称	夏季防晒衣检测 衣服防紫外线强度检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

防晒衣的主要作用是阻隔太阳紫外线的直接照射，作用和遮阳伞是一样的。防晒服装于2007年在美国首先开始流行，随后进入中国。开始大多应用于户外产品当中，普通服装中的应用还比较少，之后受到了众多女生的青睐。

防晒原理

防晒衣采用优质的聚酯纤维材质，各种纤维的防晒系数大小：聚酯纤维>棉纶>人造棉、丝。

大多数防晒衣是在布料中加入防晒助剂的防紫外线布料，在衣服的里层涂抹了一层防晒涂层，就像太阳伞一样。一件防晒衣就能够可以隔离95%的紫外线光。但是此类防晒衣浸水或洗涤几次后，防晒效果会减弱直至消失。

还有部分比较的防晒衣的布料是利用防晒陶瓷纤维与聚酯纤维结合，增加衣服表面对紫外线的反射和散射作用，防止紫外线透过织物损害人体皮肤。此类防晒衣受浸水和洗涤的影响较小，防晒功能可以保持长久。

在炎热的季节穿上具有防紫外线功能的服装，汗水会迅速由皮肤表面导出至织物表面，并很快干燥，不再受到汗湿的困扰。

检测范围

幼童防晒衣、夏季季防晒衣、沙滩防晒衣、长款防晒衣、雪纺防晒衣、连帽防晒衣、大号码防晒衣、户外防晒衣、电动车防晒衣、亲子防晒衣等。

检测项目

防晒效果、防晒系数、防晒参数、材质检测、干燥性、防潮性、老化性能、紫外线防护系数、UVA透过

率检测，防晒效果检测，防晒指数检测，防紫外线指数检测，质量检测，出厂检测，性能检测，甲醛检测，色牢度检测，耐光汗复合色牢度，防紫外线检测，透气性检测，透湿性检测等，耐磨性测试，经纬强力测试，色牢度测试，抗起球测试，阻燃测试，荧光测试，柔软度测试，缩水率测试，弹力测试，撕裂强度测试，抗菌测试，透气率测试，抗拉强度测试，粘接力测试，吸水性测试，接缝滑移测试，耐氯测试，伸缩率测试，reach测试，红外测试，含棉量检测等。

检测标准

GB/T 250-2008纺织品 色牢度试验 评定变色用灰色样卡

GB/T 251-2008纺织品 色牢度试验 评定沾色用灰色样卡

GB/T 420-2009纺织品 色牢度试验 颜料印染纺织品耐刷洗色牢度

GB/T 730-2008纺织品 色牢度试验 蓝色羊毛标样 (1~7)级的品质控制

GB/T 2375-2013直接染料 染色色光和强度的测定

GB/T 2543.1-2015纺织品 纱线捻度的测定 第1部分：直接计数法

GB/T 2543.2-2001纺织品 纱线捻度的测定 第2部分：退捻加捻法

GB/T 2910.1-2009纺织品 定量化学分析 第1部分：试验通则

GB/T 2910.2-2009纺织品 定量化学分析 第2部分：三组分纤维混合物

FZ/T 74007-2019 户外防晒皮肤衣

FZ/T 43055-2019锦纶长丝皮肤衣织物

T/ZZB 2011-2020户外防晒皮肤衣