

义马涤纶外套面料采购批发

作者：有故事的人 来源：范文网 www.wtabcd.cn/fanwen/

本文原地址：<https://www.wtabcd.cn/fanwen/zuowen/39f94ed335b42e625bdec708a73286c4.html>

范文网，为你加油喝彩！

卡尔美涤纶面料是最差的吗

不能说卡尔美涤纶面料是最差的。面料最差的应该是那种尼龙吧。现在基本上没什么人穿尼龙布。

写给新手和个人服装采购者：服装面料批发市场该怎么逛

文章来源：学做衣服网 作者：向往火星 发表时间：2011-11-02 对于服装DIY爱好者来说，逛服装面料市场是很向往的一件事。如果是面料零售市场，是不需要任何顾虑的。但零售市场的面料种类少、价格贵，一些附近有面料批发市场的DIY爱好者就非常想逛批发市场，但结果往往不如意，很可能便宜的面料没买到，还受一肚子气回来。本文就是针对性的说明个人如何逛服装面料批发市场的一些常识，对服装DIY新手、个人面料采购、学习服装专业的学习有很好的借鉴作用。以下节选部分内容：缤纷服装论坛 不管是专业学习者、业余爱好者还是专业从业者，都少不了经常去面料市场：了解新面料、取样版、剪布版等，但面料商不同于其它商家，因为成本的制约，一般都是有着神话情话 歌词千万资产的大商家，财大气粗，常常对一些不那么有希望做成生意的人爱搭不理，让普通逛市场的人受尽闲气。

怎样逛市场不受气？如何可以达到自己的目的？学问也是不少的。

首先要弄明白，逛面料市场的目的。大致有这几种：一、学生去找感觉：感受面料市场的氛围、了解面料市场的运作情况、认识各种不同的面料，偶尔也买点料子回来做练习。

二、设计师或设计助理去找布样：寻找适合自己设计的面料、新面料等。

三、采购或设计助理去剪布版：剪一两米、三五米回来打版的。

四、个人或业余爱好者去买零碎面料：买一两米回来做衣服的。

五、采购大货料子：一般是成匹买的，买得多的用车拉回来。如果是第歌剧魅影音乐剧五种目的，买大货料子，只要没有欠帐，一般都能受到很热情的款待。但其余的就没那么幸运了，要么档口的小妹理都不理你，要么明明看见料子摆在那里，就是不剪给你，要么把价格提得很高，让人无法接受。th怎么读 其实，只要是在中国，不管哪个行业里都存在着这种“欺生”“欺小”的现象，想在中国生存，就必需学会中国式的生存方式——虽然这是中国人的悲哀，但悲哀完了还得学习。那么，我就详细的就我自己的经验，来讲讲如何应付那些惯于眼睛长在头顶的档主或档员，达成自己的目的。

百分百涤纶面料好吗 百分百涤纶面料价格一般是多少 想听实话，谢谢了

涤纶面料是利用高分子化合物为原料制作而成的纤维的纺织品。优点色泽鲜艳、质地柔然、悬垂挺括、滑爽舒服。缺点就是耐磨性、耐热性、吸湿性、透气性较差，遇热容易变形，容易产生

静电。价格是根据市场行情差距很大无法确定具体价格，谢谢！

面料100%，里料100%的涤纶外套多少钱

这个不一定。应该看是什么牌子的，工艺如何才可以说定价格

我的衣服面料是，面料100%ppt字数统计涤纶，里料100%涤纶，填充物80%涤纶，20%粘胶，

衣服面料是，面料100%涤纶，里料100%涤纶，填充物80%涤纶，20%粘胶。

这件衣服，手洗、机洗都可以。由于有填充物，机洗会漂浮在上面。脱水，晾干都没有问题。涤纶是在130度的高温下染色，在180度的温度下定型，所以，涤纶成品不会掉色，不会变形，不需要熨烫，自己熨烫很容易熨上痕迹。

衣服的面料成分是羊毛33%涤纶67%，价格是200元，请问这个面料算好还是不好呢，价格合理吗

衣服面料的成分并不决定面料的好坏，同样的成分，不同的纺纱工艺和织造工艺以及后处理工艺都会对面料的品质，风格等产生不同的影响。另外面料还要根据衣服的款式是否合适，所以不能简单的说面料好还是坏，价格的高低面料只起一部分的作用，衣服的品牌，款式（做工的复杂程度，这个就和加工费有关了），影响价格的因素很多，不能简单的说价格高还是低，以上供参考。

买了个外套，面料，里料全是聚酯纤维的，花了600，还打折后，被忽悠了

款式好看，手洗不容易褪色 那我觉得还行

100%涤纶面料的衣服摸上去质感如何穿着舒服吗一般价格在多少

摸的手感不太好表述。涤纶薄的带弹力的面料是软软的，厚的面料一般比较硬，粗糙！一般不在适合贴身穿，但是运动衫类大多是涤纶的。因为夏天人体流汗很多，涤纶面料可以做吸湿排汗处理，比较吸汗透气。棉的比较柔软，适合贴身穿。价格不一定的，成衣的话看品牌，品牌都比较贵。，同组织的面料的话一般是涤纶的低于面料

衣服面料是棉纶100%，涤纶100%的一般卖多少钱一件

什么衣服，外套还是短袖？

衬衣面料：60长征精神主要内容%棉40%涤纶哪里能采购到，急

cvc嘛 自己去布料城找

更多 作文 请访问 https://www.wtabcd.cn/fanwen/list/92_0.html

文章生成doc功能，由[范文网](#)开发