

# 上饶雨伞批发厂家

产品名称	上饶雨伞批发厂家
公司名称	鹤山市桃源镇嘉鸿制伞厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	鹤山市桃源镇中心一村275号
联系电话	15819727627 15819727627

## 产品详情

上饶雨伞厂遮阳伞是怎么防紫外线的 太阳伞防紫外线的原理 太阳伞防紫外线的原理 上世纪20年代以来，由于碳氟系溶剂和氟利昂的大量使用，地球大气层中臭氧层遭到严重破坏，使到达地球表面的紫外线不断增加。紫外线是波长200-400nm电磁波，波长400-320nm区域称UV-A;波长320-280nm区域称UV-B;波长280-200nm的区域称UV-C。UV-C波长较短，在空气中已被吸收，不能到达地球表面。紫外线在日光中约占6%，其中UV-A比例较大，UV-B比例较小。UV-A会透过表皮组织，使肌肉失去弹性，皮肤粗糙，形成皱纹。UV-B则和致癌物质有联系。因此要能有效地屏蔽UV-B和UV-A中短波长部分。一般来讲，适量的紫外线辐射具有杀菌作用并能促进维生素D的合成，有利于人体健康。但在烈日持续照射下，人体皮肤会失去抵御能力，易发生灼伤，出现红斑或水泡。过量的紫外线照射还会诱发皮肤病(如皮炎、色素干皮症)，甚至皮肤癌，促进白内障的生成并降低人体的免疫功能。有资料显示，臭氧层每减少1%，紫外线辐射强度就增大2%，患皮肤癌的可能性将提高3%。因此，为了保护人体避免过量紫外线辐射，雨伞 防紫外线辐射整理已刻不容缓。

上饶雨伞厂彩虹伞 彩虹伞，伞面多彩的颜色犹如一道彩虹，在我国因其颜色艳丽受到很多人的喜爱，有说法它在国外是同性恋的意义。 铅笔伞 因体形纤细而被命名为铅笔伞。龙骨是铅笔粗细。此类型伞因为小巧便于携带，样式别具匠心而被广泛流行。 酒瓶伞 外观像一个缩小版的塑料红酒瓶，瓶嘴是伞柄，伞身收在瓶内，旋开瓶颈，撑开就是一把雨伞。 工艺伞 晴天用来装饰观看的雨伞。通常选用竹木、纸木制作的。轻巧耐用，用作礼品、舞蹈、装饰、道具等。 绣花伞 伞面上用手工或者电脑绣上图案，又称遮阳伞，是我国民族传统工艺之一。 油纸伞 起源于中国的一种纸制或布制伞。工艺考究，造型美观，地方色彩浓郁。多作为艺术品和游客纪念品售卖。 透明伞 样式新颖时尚、晶莹剔透且男女通用。伞面大多是用薄薄的塑料制作的，容易损坏，价格也便宜。

上饶雨伞厂户外遮阳伞怎么选,一般普通的遮阳伞也是可以遮挡掉部分的紫外线的，大约在70%左右，但无法隔绝反射的紫外线。因此在户外好选择有防紫外线涂层的遮阳伞，好的遮阳伞可以遮挡掉95%以上的紫外线，在选购时除了要考虑品牌知名度外，还要参考决定遮阳伞防晒效果的几大因素：织物颜色、防护等级、面料材质等等，这样才能选购到放心可靠的户外遮阳伞。遮阳伞的织物颜色 根据中国计量科学研究所的测试结果显示，织物的颜色也对紫外线阻挡起到一定作用。越深，紫外线透过率越小，防紫外线性能越好。一般深色的伞布可以遮挡掉95%的UVA。同等条件下，颜色越深的织物，抗紫外

线性能越好。相比之下，黑色、藏青色、深绿色较浅蓝色、浅粉色、浅黄色等抗紫外线效果好。因此选择颜色深的太阳伞。遮阳伞的防护等级UPF（紫外线防护系数值）大于30，并且UVA（长波紫外线）透过率小于5%时，才能称为防紫外线产品，防护等级标准为“UPF30+”；当UPF大于50时，表明产品紫外线防护性能，防护等级标识为“UPF50+”。消费者在选购时，应仔细查看防护等级标识。

#### 遮阳伞的面料材质 碰击布

碰击布又叫PG布，属于一级防紫外线的伞布，伞布较厚、密度高，价格较高，防紫外线效果。黑胶布黑胶布的抗紫外线性能好，稳定且不易脱落，遮光的同时隔温，价格比较亲民，性价比高。尼龙布尼龙，又称为锦纶，伞布弹性较好、耐磨，但遮光效果不理想，只有搭配银胶或珍珠彩胶才有抗UV效果。涤纶布常见的绣花伞基本都是这种面料，有绣花、镂空、薄纱，精致漂亮，价格较便宜，可惜不耐用且不防晒。选购遮阳伞选择碰击布面料，防紫外线效果好，一般在35元以上，像价格过于便宜的伞其防晒效果值得怀疑，因为一把合格的、防紫外线遮阳伞，成本少也得20元。黑胶太阳伞也是不错的选择方案，其性价比高，价格亲民且抗紫外线效果不弱。另外伞布的疏密度也很重要，同等面料下，织物密度越扎实，光线的穿透率就越低，透过伞照射进来的紫外线就越少。

#### 上饶雨伞厂伞面面料分类

雨伞用的布料有5种，成本从低到高依次为：涤纶，PG布，尼龙，透明塑料，黑胶图层面料 涤纶布的特点是：颜色较艳丽，把雨伞面料放在手上搓揉后，折痕明显，不容易还原。布料在搓动的时候，会感觉到有阻力，搓的时候会有沙沙的声音。在涤纶上涂上一层银胶，就是我们通常所说的银胶伞，银胶布防紫外线的功能是比较好的，但使用时间长后，折叠的地方银胶容易脱离。在涤纶上涂上一层银光粉，就是我们通常所说的珠光布伞，珠光布的色彩比较艳丽，深得女士喜爱，但防太阳紫外线效果不够理想。PG布又叫碰击布，高密碰击布是一种新型布料。PG有以下特点：颜色呈哑光，暗色。布料手感像棉布一样，阻光性较好，PG布成本比较高，但防紫外线功能、质量的稳定程度、色彩的档次都比较理想，是比较好的雨伞布，一般PG布只用在的雨伞中。尼龙布也是雨伞面料一个品种，这种雨布色泽艳丽，摸在手上的感觉有如丝绸，用手来回搓动，阻力很小。但这种布有一个弱点，受空气湿度影响较大，伞布收缩较严重，有时甚至会影响到伞面的正常开合。所以在我们常用的雨伞面料中，不是特别多。透明塑料近些年开始流行的透明伞，其伞面是用POE或者PVC塑料为面料，有的还带有各种图案和颜色。