

晴雨伞大伞单人伞男女士商务伞三折防风

产品名称	晴雨伞大伞单人伞男女士商务伞三折防风
公司名称	昆明久魄科技有限公司
价格	49.00/把
规格参数	伞布:聚酯纤维 款式:三折伞 伞的种类:晴雨伞
公司地址	昆明市官渡区云大西路新广丰C区2幢419室
联系电话	0871-67169780 13888492010

产品详情

太阳伞可以阻挡约70的紫外线，但无法隔绝反射的紫外线。如果没有防紫外线涂层的伞，也可以使用普通太阳伞，黑色伞的防御效果相对比较好，其次是粉红色、鹅黄色，而红色几乎没有防紫外线的功能。

专家介绍，防紫外线的技术手段共有三种：一种是在面料纺织时混入陶瓷微粒以反射紫外线，达到防紫外线的的作用。第二种是利用覆膜贴合技术将紫外线隔离剂贴合在面料上，而不会改变织物本身的手感和外观。但是不同面料本身却会制约这种吸收剂防紫外线功能的发挥。所以在选择这种遮阳伞的时候，可以从三个方面来判断它防紫外线性能的高低。

一是关注织物纤维本身的抗紫外线性能

专家：实验证明，在没有经过处理的纤维中，以涤纶纤维的抗紫外线性能为最好，涤纶纤维分子结构中的苯环具有吸收紫外线的作用，化学纤维中锦纶也就是尼龙胶中的人造棉、人造丝等等，抗紫外线性能都不如涤纶。

所以，应该尽量选择以涤纶纤维为原材料的防紫外线遮阳伞。

二是关注面料的组织结构

面料的厚度、紧密度对其抗紫外线性能都有一定的影响。织物越厚，抗紫外线性能越好，并且织物越紧密，档光能力越强，紫外线透过越小。

专家：针织物通常比机织物疏松，所以防护效果不如机织物，机织物中平纹织物的缝隙大于斜纹，斜纹大于缎纹，所以平纹的防护效果比较差。

另外需要关注的就是织物的颜色