

博特赛斯遮阳科技 蜂巢帘材料 南通蜂巢帘

产品名称	博特赛斯遮阳科技 蜂巢帘材料 南通蜂巢帘
公司名称	张家港博特赛斯遮阳科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	张家港市金港镇中华路129号
联系电话	18362212032 18362212032

产品详情

蜂巢帘可为：全遮光蜂巢帘和半遮光蜂巢帘两种类型。

全遮光蜂巢帘具有隔热和隔音功能，能有效保持室内恒温和空间清静。因其采用全遮光设计，可有效保护隐私，产品有各种颜色可挑选，还有半遮光设计，主要用于餐厅、浴室及车库的窗户上。

半遮光蜂巢帘以经典百褶帘的设计结合了蜂巢帘功能和优雅，是一种近乎的窗饰产品。蜂巢帘克服了百褶帘因高度和重量的增加而导致帘身伸直的弱点，蜂巢帘材料，使得帘身上下保持一致，电动蜂巢帘价格，颜色浑然一体。由于拉绳从背面保护层穿过，因此蜂巢帘看不到拉绳和穿孔。

实用新型内容本实用新型的目的在于克服现有技术的不足，提供一种能确保蜂巢状结构的蜂巢帘，从而使蜂巢帘的使用效果和美观度都有明显的提高。蜂巢帘，由多层帘片构成，一层帘片由一片条状材料构成条状材料在左右两

边近四分之一处同时向中心线折叠，经热定型后形成双棱形结构的帘片，用热熔胶将多层的帘片粘接在一起，形成由逐层的双棱形结构构成的蜂巢帘；其特征是，在逐层的双棱形结构的帘片中间设有等距片，等距片为折叠结构，电动蜂巢帘，交错设置在逐层的帘片内，其展开的高度等于双棱形结构的帘片被拉伸成类似蜂巢状的高度。所述的等距片连接在逐层的双棱形结构的帘片的中心线上，交错设置，如上一层为向右折叠，则下一层就为向左折叠，以保持棱形结构的左右平稳。所述的等距片采用与帘片材料一致的材料制作。所述的等距片采用与帘片材料不一致的材料制作。本实用新型一种蜂巢帘的积极效果是增加了等距片的结构，使窗帘在帘坠的拉动下能上下一致地保持蜂巢状的等腰六边形，使窗帘的形状与名称更符合，也使蜂巢帘具有更好的遮光、隔热、隔音、降噪的效果，窗帘展开后的外观更漂亮美观。

蜂巢帘的优势：

1. 选用涤纶化纤单色面料，涤纶化纤面料是生活中用的非常多的一种化纤面料，其大的优点是抗皱性和保形性很好。
2. 涤纶织物具有较高的强度与弹性恢复能力。因此，其坚牢耐用、抗皱免烫。
3. 涤纶织物的耐光性较好，南通蜂巢帘，其耐晒能力胜过天然纤维织物，尤其是在玻璃后面的耐晒能力很好。
4. 涤纶织物耐各种化学品性能良好。酸、碱对其破坏程度都不大，同时不怕霉菌，不怕虫蛀。
5. 遮阳、透光、通风。可遮挡目光，看不见室内外人物景象，但有光感。
6. 防潮，细菌无法繁殖，面料不会霉变。
7. 抗静电，不吸附空气中的固体颗粒，不粘附灰尘。
8. 尺寸恒定，面料自身材料决定其不具有延展性，不会变形，并持久保持其平整度
9. 抗撕拉，不需加固，自然抗撕，有显著的抗风和经受频繁使用的性能。

博特赛斯遮阳科技(图)-蜂巢帘材料-南通蜂巢帘由张家港博特赛斯遮阳科技有限公司提供。张家港博特赛斯遮阳科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏苏州的雨伞等行业积累了大批忠诚的客户。博特赛斯遮阳带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！