

全生物降解PVA环保遮阳膜 大棚膜

产品名称	全生物降解PVA环保遮阳膜 大棚膜
公司名称	广东宝德利新材料科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:宝德利
公司地址	江门市蓬江区杜阮镇松园村工业区2区2-3号
联系电话	0750-3667315 13392093073

产品详情

广东宝德利新材料科技股份有限公司

PVA遮阳膜是一种由PVA膜与涤纶线编织而成的遮阳产品。如今，在许多发达国家中的农业大棚生产中广泛地应用着，其作用是：白天能阻挡过于强烈的阳光从而避免农作物受到灼伤，晚上能保留地面散发的热量从而减少夜间室内热量的损失，为农作物提供了更好的生长环境，同时，PVA遮阳膜强度高、耐老化性能好。

应用全生物降解PVA环保遮阳膜的好处

透光率高、无静电、防灰尘 PVA薄膜的透明度、光泽度均优于其它薄膜，而且几乎不带静电，不会因为静电而引起附尘，防止灰尘积聚，使透光率可长期保持稳定。

保温性能优良 PVA薄膜具有优良的阻隔远红外线功能，阳光热射线会因PVA遮阳膜的遮蔽得到减弱，避免农作物被强光灼伤；同时PVA遮阳膜也可阻挡地面的热量过快地流失，避免夜间温室的气温过低影响农作物生长，具有既保温又节能的作用（参照右下图）。

良好的透湿性能，无雾滴 PVA遮阳膜具有非常好的透湿性能，能很好地透过农作物排放在空气中的水气，平衡室内外的水分，保持室内湿度相对稳定，在膜的表面不会形成雾滴和水珠，从而避免了水滴滴在农作物叶面造成“烧心”的现象。

抗老化性能优良
在-60 ~130 下可长期使用，透光性变化小。优良的抗老化性能使PVA遮阳膜具有更长的使用寿命。

环保，完全生物降解 PVA薄膜属于绿色环保材料，可完全生物降解。

规格品种

白色遮阳膜，在白天光照过强时适合用来遮蔽阳光。透明遮阳膜，在白天光照不足时用来调节阳光。

可根据客户指定要求提供不同编织间距的遮阳膜，适合用于不同的植物。