

如何解决温室大棚薄膜滴水

产品名称	如何解决温室大棚薄膜滴水
公司名称	青州誉鑫源温室工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市青州市黄楼街道办事处敖于店
联系电话	15866191366

产品详情

如何解决温室大棚薄膜滴水

由于温室大棚内气温较高，大棚薄膜容易产生水雾，这种现象不仅会增加空气湿度，有些水滴滴落到大棚蔬菜菜叶上，形成水膜，为病害等霉病的发病提供了条件，如不及时清理棚膜水滴，极易引发棚室病害。

造成温室大棚棚膜滴水的原因：一是由于覆盖的无滴薄膜质量差，蒸发的水分在薄膜内表面上不以水膜的形式流下去，而是形成水珠下滴；二是因为薄膜上的膜状水向下流动时，遇到铁丝、拱架等建筑材料的阻挡，形成水珠不断积累后滴下。

避免滴水应采取的措施：

一是覆盖质量好的无滴薄膜，虽然在薄膜上的一次性投入增加，但棚内滴水少、湿度小、病害发生轻、喷药少，蔬菜产量高、质量好。

二是把温室采光面建成弧形采光面，避免棚膜直接与铁丝接触，引起大量滴水现象。

三是喷洒豆面水或无滴剂。若发现棚膜上水珠较多，可以在薄膜上喷洒无滴剂(有机硅助剂等)或豆面水。要注意在喷雾前先通风，待大棚薄膜上水珠干后，均匀喷洒到棚内膜表面，每平方米薄膜喷液120~15

0毫升，待水膜干后再关闭通风口，这样可使薄膜在半月到一月内滴水明显减少。