

淮南养殖大棚 聚丰20厂家 养殖大棚公司

产品名称	淮南养殖大棚 聚丰20厂家 养殖大棚公司
公司名称	永城市聚丰温室大棚有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省商丘市永城市西城区淮海大道西段南原磷化肥厂院内108号
联系电话	15518655767 15518655767

产品详情

湿帘的规划与设计

湿帘的规划和设计必须确定所用风扇的风量和马力、湿帘的面积、供水量等。

1.温室通风量(单位通风量)规划，采用每分钟通风量的1.5~1.8倍，考虑条件:

2.根据不同海拔高度修改温室通风

海拔修正的方法是在海拔300米以上的山区将空气交换率提高1.2倍，然后根据NGMA修正海拔的影响。

高度校正= $0.04 \times \text{温室高度(米)} / 300$ 1.0国内湿帘应用时间集中在夏季。晚上停水后，大气相对湿度，湿帘材料中的水分不能完全蒸发。过量的水留在材料中，在半年的使用过程中会导致真菌、藻类和苔藓生长等问题。

影响蒸发冷却效率的主要因素

影响蜂窝湿帘蒸发冷却效率的三个主要因素:

A.风速:材料厚度为10厘米，风速超过1.5米/秒后，冷却效率不会受到很大影响。材料厚度为15cm，风速可提高到1.8m/s

b角:45-45度的分布角比30-30度的分布角更有效。

C.厚度:20厘米厚湿帘的工作效率IV高于15厘米厚湿帘，甚至高于10厘米厚湿帘。

iv.湿帘的佳利用条件

风速在1.5m/s左右是好的，养殖大棚设计，风速过快不利于提高冷却效率，但容易浪费能源。

B.材料分布角45°-45° 优于30°-30°，具有更好的冷却效率。

15厘米的厚度比10厘米好。20 cm可以将冷却效率提高到90%以上，但是压降显著增加，需要更多的风扇和电力，养殖大棚公司，因此不能满足成本要求。

质量就是生命，千万不要做豆腐渣工程，既浪费了人力物力，还祸害人命，做温室工程一定要做好质量把控，材料严格选购，不能只图便宜材料的实惠，以次充好，淮南养殖大棚，这几年温室工程行业如雨后春笋般肆发展，各温室工程技术参差不齐，所以找厂家一定要找正规的。温室大棚在农业中是一项必不可少的建造环节，我们在选择温室工程公司的时候千万不能只图价格便宜，而忽略了安全隐患。淮南养殖大棚-聚丰20厂家-养殖大棚公司由永城市聚丰温室大棚有限公司提供。永城市聚丰温室大棚有限公司（www.tz1288.com）是从事“温室大棚骨架设计,加工,安装,温室大棚设备及配件”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：申经理。