

怒江温室大棚 宏阳温室大棚 怒江温室大棚制作

产品名称	怒江温室大棚 宏阳温室大棚 怒江温室大棚制作
公司名称	云南宏阳温室工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆明市呈贡区斗南花卉市场G区4号
联系电话	15887180182 15887180182

产品详情

温室大棚如何补施二氧化碳

确定适宜的补充浓度：番茄、黄瓜、西葫芦、南瓜以每升750至850毫克为宜，茄子、辣椒、草莓则以每升550至750毫克为宜。一般光照强、气温高、肥水充足时，浓度应高些，以取蔬菜适宜浓度上限为宜。阴天或光照弱、气温低、肥水供应不足时，浓度应降低，怒江温室大棚造价，但不宜低于蔬菜适宜浓度的下限。

选择合理的补充方法：对于具有一定规模面积的保护地，应使用专用二氧化碳气肥发生器或撒施二氧化碳气肥颗粒剂，以便于操作简便快捷和控制用量。保护地规模相对较小的，为降低生产成本，可用化学原料(如稀释过的工业硫酸和碳酸氢铵)进行化学反应。

云南温室大棚厂家，昆明钢架大棚建设，欢迎咨询正规厂家。我们设计生产的温室大棚具有造价低、使用寿命长、实用效果好、便于安装和移动等优点，怒江温室大棚，欢迎来电咨询。

温室大棚气害的主要成因

- 1、氨气、二氧化氮：主要来自施肥。使用未腐熟的农家肥，氮肥，通风不良等是主要原因，症状表现为叶子发黄、褪色、水渍状，像被开水烫过、叶片干枯，植株矮小，叶尖干枯，甚至枯萎死亡。
- 2、二氧化硫：主要来自加温燃料、烟雾剂。症状表现为叶面出现点状或片状的黄白斑，严重一点整个叶片就变成了网状的“骨架”，很快干枯死亡。
- 3、磷酸二甲酸二异丁酯、正丁脂：主要来源于塑料薄膜。症状表现为叶片出现浅褐色不规则斑点，怒江温室大棚厂家，叶片发白脱落，叶尖叶缘发黄发白，甚至干枯。

4、nong药使用过度。例如百菌清、速克灵或dd畏使用过量，怒江温室大棚制作，熏蒸剂使用时机不合理等，带来熏蒸气害，导致的症状为黄化、干尖、皱叶等。

云南温室大棚厂家，昆明钢架大棚建设，欢迎咨询正规厂家。我们设计生产的温室大棚具有造价低、使用寿命长、实用效果好、便于安装和移动等优点，欢迎来电咨询。

温室大棚如何补施二氧化碳

苗期是补充二氧化碳较佳的时期。对于果菜类蔬菜，开花期至果实膨大期开始连续补施二氧化碳20至30天效果比较好，对提高早期产量和产品的商品性具有明显作用。另外，一天当中，补充二氧化碳适宜时间应在清晨棚室见光0.5至1.5小时(具体时间长短受蔬菜的种类、生长期、温室大棚室内的气温、光强等因素影响)后立即进行，以使设施内维持较高的二氧化碳水平。中午前后棚室设施内气温升高，光合作用增强，蔬菜易出现“碳饥饿”现象，因此需及时补充二氧化碳。

云南温室大棚厂家，昆明钢架大棚建设，欢迎咨询正规厂家。我们设计生产的温室大棚具有造价低、使用寿命长、实用效果好、便于安装和移动等优点，欢迎来电咨询。

怒江温室大棚-宏阳温室大棚-怒江温室大棚制作由云南宏阳温室工程有限公司提供。云南宏阳温室工程有限公司(www.ynhyws.com)有实力，信誉好，在云南昆明的农用品等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进宏阳温室大棚和您携手步入辉煌，共创美好未来！