

建设温室大棚的两种常用结构用管的特点和区别

产品名称	建设温室大棚的两种常用结构用管的特点和区别
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

建设温室大棚的两种常用结构用管的特点和区别

建设大棚的时候，其结构的搭建是非常关键的了，它的质量决定了整个温室大棚的性能。为了获得优质、稳固的结构，第一步是选用适合的结构用管，常用的有热镀锌管和镀锌带管，这两种温室大棚的结构用管有什么区别吗？

1.温室大棚建设结构用管之热浸锌钢管

制作的时候先将钢管进行酸洗，为了去除钢管表面的氧化铁，酸洗后还要通过氯化铵或氯化锌水溶液或氯化铵和氯化锌混合水溶液槽中进行清洗；然后才能被后送入热浸镀槽中进行处理。

由于热镀锌具有镀层均匀，附着力强，使用寿命长等优点，所以当热镀锌钢管基体与熔融的镀液发生复杂的物理、化学反应的时候，就会形成耐腐蚀的结构紧密的锌-铁合金层，有助于提高管材的耐腐蚀能力。

2.温室大棚建设结构用管之镀锌带管结构

同样的方式，也需要先对其制管用的带钢进行酸洗，目的是为了彻底有效的去除带钢表面的氧化铁；然后风干，再制成管。由于这种管材的镀锌量很少，所以它比生产热镀锌管的成本低，但耐腐蚀能力也因此比热镀锌管差一点。

3.两种温室大棚结构用管的外观比较

两者的外观有十分明显的区别，其中热镀锌管雪白色但是不发亮、不反光，表面雪花状很多，而且两端口有锌瘤。但镀锌带管白得发亮而且反光，极少有雪花状，两端口洁净无锌瘤，看起来更美观。