

草莓水肥管理 草莓立体栽培技术

产品名称	草莓水肥管理 草莓立体栽培技术
公司名称	泰安市建岳农业科技有限公司
价格	.45/棵
规格参数	品牌:建岳 品种:草莓苗 产地:山东
公司地址	山东省泰安高新区北集坡办事处季家庄村（注册地址）
联系电话	0538--8912239 18562357999

产品详情

草莓喜湿怕涝，所以其灌溉和排水对草莓的生长发育尤为重要。出于节水节肥、省时省工等方面的原因，草莓立体栽培一般采用滴灌、微滴灌、微喷等精细滴灌控制系统，根据草莓生长所需要的水分和养分，分阶段进行精细化管理。灌溉水源要尽量经活性水预处理系统净化，过滤水中的氯素、重碳酸、亚铅等对人体有害的杂质，再经一级、二级净化水处理系统，使灌溉用水的pH调节为zui适宜草莓生长的弱酸环境。

地面栽培时，积水可渗透到土壤深层，草莓根系周围不易形成局部涝害。但在草莓立体栽培时，排水是模式设计时必须重视的一个方面。对于微滴灌的灌溉方式而言，由于jingzhun控制了浇水量，排水量几乎可以忽略不计。但一般都会会在栽培槽下方设置专门的排水槽，并通过管道引流zui终排入地下水道，或者流入回收池，循环利用。

