

果树滴灌 纳壤生态 滴灌

产品名称	果树滴灌 纳壤生态 滴灌
公司名称	纳壤（北京）生态科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区航丰路1号院5号楼铂金国际501
联系电话	19905369927

产品详情

简易滴灌应用在大棚蔬菜中的优点

1. 效益显著。简易滴灌能适时、适量地向蔬菜根区供水供肥，使蔬菜根部土壤保持适宜的水分、氧气和养分。采用滴灌的大棚蔬菜每667平方米纯收入比漫灌的大棚菜增收45%。
2. 节省用水。据测试，滴灌，简易滴的利用率达到95%-98%，比喷灌节水45%，比地面灌节水60%。
3. 造价便宜。简易滴灌每667平方米投资500余元，是蔬菜微喷技术投资的1/3。
4. 提高棚温。温室使用简易滴灌比漫灌提高棚温5 左右，使蔬菜提早上市约半个月。
5. 减少发病。简易滴灌的出水毛管放在地膜下，可有效地抑制蔬菜灰霉病和叶黑斑病。
6. 除堵容易。简易滴灌毛管放在地表，滴灌方法，堵塞问题容易发现，局部孔眼堵塞也可随时再扎处理。
7. 节省肥料。大棚蔬菜所追施的化肥全部放入水池中随水滴施于作物根际的土层中，避免肥料的流失、渗漏和挥发。

滴灌是按照作物需水要求，通过管道系统与安装在毛管上的器，将水和作物需要的水分和养分一滴一滴，均匀而又缓慢地滴入作物根区土壤中的方法。滴灌不破坏土壤结构，土壤内部水、肥、气、热经常保持适宜于作物生长的良好状况，蒸发损失小，不产面径流，几乎没有深层渗漏，是一种省水的方式。滴灌的主要特点是量小，器每小时流量为2-12升，因此，一次延续时间较长，的周期短，果园滴灌，可以做到小水勤灌；需要的工作压力低，能够较准确地控制量，可减少无效的棵间蒸发，不会造成水的浪费；滴灌还能自动化管理。

改善品质、增产增效。由于应用滴灌减少了水肥、的施用量以及病虫害的发生，可明显改善产品的品质。总之，较之传统灌溉方式，温室或大棚等设施园艺采用滴灌后，可大大提高产品产量，提早上市时间，果树滴灌，并减少了水肥、的施用量和劳力等的成本投入，因此经济效益和社会效益显著。设施园艺滴灌技术适应了高产、高效、优质的现代农业的要求，这也是其能得以存在和大力推广使用的根本原因。

果树滴灌-纳壤生态-滴灌由纳壤（北京）生态科技有限公司提供。纳壤（北京）生态科技有限公司（www.naturland-asia.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。纳壤科技——您可信赖的朋友，公司地址：北京市丰台区航丰路1号院5号楼铂金国际501，联系人：张经理。