

中药词典：甜瓜蒂 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/655/2021_2022__E4_B8_AD_E8_8D_AF_E8_AF_8D_E5_c22_655536.htm 甜瓜蒂为葫芦科植物甜瓜的果柄，耐热、不耐寒、喜光、耐旱而又较湿润。甜瓜蒂【出处】甜瓜蒂始载于《本经》，原名瓜蒂，列为上品。1.《别录》云：生嵩高平泽。七月七日采。2.《本草图经》曰：瓜蒂即甜瓜蒂也……今处处有之，亦园圃所蒔。3.《纲目》谓：甜瓜，北上、中州种蒔甚多。二、三月下种；延蔓而生，叶大数寸，五、六月花开黄色，六、七月瓜熟。其类甚繁：有团有长，有尖有扁。大或径尺，小或一捻。其棱或有或无，其色或青或绿，或黄斑、糝斑，或白路、黄。【拼音名】Tián Gu Dì【别名】瓜蒂、瓜丁、苦丁香、甜瓜把【来源】药材基源：为葫芦科植物甜瓜的果柄。拉丁植物动物矿物名：Cucumis melo L.采收和储藏：夏季采收成熟果实，在食用时将切下的果柄收集，阴干或晒干。【原形态】一年匍匐或攀援草本。茎、枝黄褐色或白色的糙毛和突起。卷须单一，被微柔毛。叶互生；叶柄长8-12cm，具槽沟及短刚柔毛；叶片厚纸质，近圆形或肾形，长缘不分裂或3-7浅裂，裂片先端圆钝，有锯齿。花单性，雌雄同株；雄花数朵，簇生于叶腋；花梗纤细，长0.5-2cm，被柔毛；花萼筒狭钟形，密被白色长柔毛，裂片近钻形，花冠黄色，长约2cm，裂片卵状长圆形，急尖；雄蕊3，花丝极短，药室折曲，药隔顶端引长；雌花单生，花梗被柔毛；子房长椭圆形，密被长柔毛和硬毛，花柱长1-2mm，柱头靠合。果实形状、颜色变异较大，一般为球形或长椭圆形，果皮平滑，有纵汉或斑纹，

果肉白色、黄色或绿色。种子污白色或黄折色，卵形或长圆形。花、果期夏季。【生境分布】生态环境：1.生物学特性：喜温暖气候。耐热、不耐寒、喜光、耐旱而又较湿润。宜选排水良好、土层深厚的冲积砂壤土栽培。2.栽培技术：用种子繁殖，直播或育苗移栽法。2.1.直播法：春播于3-4月，将经浸种、催芽的种子，按行株距2m×0.4m开穴点播。每穴下种2-3颗，覆土2-3cm.当瓜苗长出2-3片真叶时间苗、定苗，每穴留壮苗1株。2.2.育苗移栽法：春播于2-3月，在保温苗床上用营养土块或营养袋点播，每块（袋）播种子2粒，当瓜苗长2-3片真叶时，去弱苗留壮苗1株，长出3-4片真叶时按上法移植进大田。3.田间管理：苗期注意松土、除草，追提苗肥1次，分蔓期追肥2次，结果期追肥2次。1hm²用原粪液30000kg，草木灰1500kg.为防果实接触地面造成腐烂或肉质变硬，在瓜蔓下铺草1层。甜瓜整枝采用6蔓式，当主蔓有5-6叶时，留4叶摘心，当子蔓发生后，留2条强壮的子蔓，其余子蔓均摘除。当子蔓有5-6叶时，留4叶摘心，以后在每条子蔓上各留3条孙蔓，即成6蔓式。资源分布：全国各地广泛栽培。【栽培】生物学特性喜温暖气候。耐热、不耐寒、喜光、耐旱而又较湿润。宜选取排水良好、土层深厚的冲积砂壤土栽培。栽培技术用种子繁殖，直播或育苗移栽法。直播法：春播于3-4月，将经浸种、催芽的种子，按行株距2m×0.4m开穴点播。每穴下种2-3颗，覆土2-3cm.当瓜苗长出2-3片具叶时间苗、定苗，每穴留壮苗1株。育苗移栽法：春播于2-3月，在保温苗床上用营养土块或营养袋点播每块（袋）播种子2粒，当瓜苗长2-3片真叶时，去弱苗留壮苗1株，长出3-4片真叶时按上法移植进大田。田间管理 苗期注意松土、除草。追提苗

肥1次，分蔓期追肥2次，结果期追肥2次。1hm²用原粪液30000kg，草木灰1500kg.为防果实接触地面造成腐烂或肉质硬，在瓜蔓下铺草1层。甜瓜整枝采用6蔓式，当主蔓有5-6叶时，留4叶摘心，当子蔓发生后，留2条强壮的子蔓，其余子蔓均摘除。当子蔓有5-6叶时，留4叶摘心，以后在每条子蔓上各留3条孙蔓，即成6蔓式。 小编推荐：[#0000ff>中药词典：甜瓜花](#) [#0000ff>中药词典：甜果藤](#) [#0000ff>中药词典：扇叶阴地蕨](#) 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com