

栽培信息：夏堇 轻吻
植物学名：Torenia fournieri
种子数：800粒/克
发芽适温：20-25℃
生长适温：18-20℃



穴盘育苗阶段—4-5周

第一阶段（第1-6天）：

把种子播在干净、排水良好、pH值在5.8-6.5之间的土壤中，并且保持EC值>0.75。用蛭石轻轻覆盖种子，夏堇种子发芽需光，保持充分的湿润控制土壤温度在24℃左右。

第二阶段（第7-13天）：

当露白以后，将穴盘放置在通风良好、光照强度在27000-32000lux的温室大棚中，降低温度至18-20℃。施加含50-75ppm氮肥的含钙平衡硝酸肥有助于幼苗的强壮。维持空气的流通来减少病害的发生。

第三阶段（第14-28天）：

植株的健康生长离不开良好的水肥管理，见干见湿的浇水原则。建议每周至少施加一次100ppm的氮肥。避免使用以硝酸铵和尿素为基础的肥料而导致茎干细弱。最适宜的EC值为0.8-1.0。早晨浇水且确保浇透，以此来防止潜在病害的发生。如果确实需要，可使用2500ppm的B9。

第四阶段（第29-35天）：

夏堇生长速度快，在春天的中后期，4周后可以考虑定植。也可以通过降低空气温度至16℃的方式来延长穴盘育苗的时间。

完成生产—7-9周

容器尺寸：夏堇是一矮生型的品种且有着良好的分枝。适合多种容器种植。

基质：选择干净、湿润但排水良好、含有丰富有机物、pH值在6.0-6.5、EC值在1.0-1.5的基质。

光照：提供54000-65000lux的光照，遮阴也是很有必要的。

温度：保持夜间温度在16-18℃之间，白天温度在21℃左右。如若种植在吊篮中，过高的温度（超过24℃）可能会导致植株的徒长。早晨若有1-2℃的温差能有效保持植株的紧凑。

肥料：含150-200ppm氮肥的含钙硝酸肥有助于生产高品质的夏堇。

生长调节剂：原则上是不需要的。如果有必要，可以使用多效唑或CCC。植株的自然分枝多，不需要打头。

病虫害：灰霉病、白粉病、枯萎病和烂根容易发生，虫害有蚜虫和蓟马。确保干净的环境卫生条件和好的栽培管理会避免这些病虫害的发生。

生产周期：

盆钵大小	上盆到销售	总计生产周期
方盘	7-8周	12-13周
10cm盆钵	8-9周	13-14周

夏堇轻吻系列为圆润的馒头型株型，株高冠幅均在20cm左右，在全光照或半阴凉的环境下都可以持续开花。