

植时从组培瓶中取出瓶苗，清水洗净根部，消毒处理，微晾干定植于8厘米×8厘米或10厘米×10厘米黑色塑料软杯。苗龄6至8个月后，第二次移栽至15厘米×15厘米或18厘米×16厘米黑色塑料软杯中。苗龄达1至1.5年，第三次移栽至210厘米×180厘米硬质大盆中，直到开花上市。

四、温度控制

春季上午开天窗透气，增加光照；中午太阳直射，棚温过高时，遮阴1至2小时，下午关闭天窗和内保温膜。白天棚温24℃~27℃，夜晚棚温10℃~15℃。夏季植株旺长，假鳞茎球快速膨大，7月起花芽显露，应疏花芽，清叶芽。白天棚温25℃~28℃，夜间棚温15℃~18℃。秋季花芽加速生长。早秋和阴雨天注意保温。冬季霜降后，棚温降至10℃以下的时段增多，是开花株能否按预期上市的关键。小寒和大寒交替之时，防寒保温是关键，保持棚温5℃~15℃。

五、光照控制

使用35%遮阳网，根据品种、苗龄、地域，以及季节、天气状况等要素，综合考虑每天遮阳时间。30天以内瓶苗需遮阳，忌暴晒。3~6个月苗，逐渐增加光照时长，提高光照强度。6~24个月苗，换盆后光照强度逐步增加。

六、水肥管理

喷灌浇水，间干间湿。幼苗少浇，控水长根；晴天透浇，移苗后多浇；连绵阴雨停浇，冬季大幅降温前停浇。

(1) 控释肥。每年施用2至3次，热区选用180天肥，冷凉地区选用140天肥。(2) 有机肥。以骨粉和油枯为主配方施肥。骨粉与油枯按3:7的比例混合，每吨加入秸秆腐熟剂1000毫升，堆沤发酵后，按苗龄定量施用。(3) 液体肥。水溶肥每7~10天浇1次。幼苗以平衡肥和氮肥为主，中苗及开花苗提高磷钾肥含量，配兑平衡肥、中微量肥。开花苗在3~5月增施高磷钾肥，提亮花色。

七、病虫害防控

1. 黑斑病。加强通风管理，及时清除棚内病原植株和载体。选用杀菌类药剂进行交替喷施。

2. 茎腐病。各生长阶段的叶、茎、花、根均可被感染，6~8月是发病高峰期。初期假鳞茎球颜色无光泽，暗褐色，有皱纹，侧芽分蘖弱；中后期从心叶开始变黑腐烂，掰下球茎，横断面呈煤炭色，有腐臭味。可用多氟杀菌剂灌根防治。

3. 红蜘蛛。清除枯萎植株、落叶和杂草。捕食螨能有效捕杀红蜘蛛。采用烟碱、苦参碱、苦皮藤素等提取药物制剂防治，不同药剂交替使用，药剂中混配植物油等助剂效果更好。

4. 蜗牛。蜗牛常于夜间从潮湿的地面沿苗床脚架上爬到盆中，啃食花卉叶片，造成植株营养不良和花朵畸形。选用四聚甲醛颗粒或杀螺胺喷施，也可用酒糟、面粉和四聚乙醛按比例混合搅拌均匀，撒到苗床下方进行诱杀。

来源：云南省农业农村厅网站