

室内小盆栽 植物 重瓣长寿花

产品名称	室内小盆栽 植物 重瓣长寿花
公司名称	沭阳景通花木场
价格	面议
规格参数	品种:长寿花 主要观赏部位:观花 花型:重瓣
公司地址	沭阳县颜集镇堰下村方庄组61号（住所）
联系电话	052783396195 13815717242

产品详情

长寿花（*Kalanchoe blossfeldiana* cv tom thumb）别名寿星花、假川莲、圣诞伽蓝菜、矮生伽蓝菜。属景天科，伽蓝菜属。一种多肉植物，由肥大、光亮的叶片形成的低矮株丛终年翠绿。春、夏、秋三季栽植于露地作镶边材料，12月至翌年4月开出鲜艳夺目的花朵。每一花枝上可多达数十朵花，花期长达4个多月，长寿花之名由此而来。长寿花是元旦和春节期间馈赠亲友和长辈的理想盆花。

长寿花性喜较暖和气温，生长适宜温度以白天不超过30度，晚间温度不低于18度为宜。温度太高，太低会影响其正常生长。

长寿花对于水的需求量较低，中午前浇水完毕，入夜之前叶片一定要保持干燥。短日照植物，处理后至少6周后才会开花。短日照处理时最少每天要有14小时黑夜。一般而言，每年10月1日至第二年3月1日为自然短日期。种在较大花盆中的，生长初期要给予长日照处理，让植物达到一定大小后能给予短日照处理，使其开花。要不然，植株可能会偏小。

长寿花一般在欧美都不摘心，在中国可视需要摘心。摘心后的植物一般株形较好，种在15厘米以上花盆的单株要摘心，摘心一般在定植3~4周后进行。在初现花蕾时摘除一部分花蕾，可促进形成更多的花蕾。花后及时把残花打掉。

长寿花的花语：大吉大利、长命百岁、福寿吉庆。

形态特征

常绿多年生草本多浆植物。茎直立，株高10—30厘米。单叶交互对生，卵圆形，长4-8厘米，宽2-6厘米，肉质，叶片上部叶缘具波状钝齿，下部全缘，亮绿色，有光泽，叶边略带红色。圆锥聚伞花序，挺直，花序长7-10厘米。每株有花序5-7个，着花60 - 250朵。花小，高脚碟状，花径1.2-1.6厘米，花瓣4片，花色粉红、绯红或橙红色。花期1-4月。

生长习性

长寿花原产非洲。喜温暖稍湿润和阳光充足环境。不耐寒，生长适温为15~25℃，夏季高温超过30℃，则生长受阻，冬季室内温度需12~15℃。低于5℃，叶片发红，花期推迟。冬春开花期如室温超过24℃，会抑制开花，如温度在15℃左右，长寿花开花不断。

长寿花耐干旱，对土壤要求不严，以肥沃的沙壤土为好。长寿花为短日照植物，对光周期反应比较敏感。生长发育好的植株，给予短日照（每天光照8~9小时）处理3~4周即可出现花蕾开花。

主要品种

常见品种有卡罗琳（caroline），叶小，花粉红。西莫内（simone），大花种，花纯白色，9月开花。内撒利（nathalie），花橙红色。阿朱诺（arjuno），花深红色。米兰达（miranda），大叶种，花棕红色。块金（nugget）系列，花有黄、橙、红等色。四倍体的武尔肯（vulcan），冬春开花，矮生种。另外还有新加坡（singapore）。肯尼亚山（mountkenya）、萨姆巴（sumba）、知觉（sensation）和科罗纳多（coronado）等流行品种。

同属观赏种有玉吊钟（*k. fedtschenkoi*）、褐斑伽蓝（*k. tomentosa*）和榛状落地生根（*k. tubiflora*）等。

培植方法扦插繁殖

在5~6月或9~10月进行效果最好。选择稍成熟的肉质茎，剪取5~6厘米长，插于沙床中，浇水后用薄膜盖上，室温在15~20℃，插后15~18天生根，30天能盆栽。常用10厘米盆。如种苗不多时，可用叶片扦插。将健壮充实的叶片从叶柄处剪下，待切口稍干燥后斜插或平放沙床上，保持湿度，约10~15天，可从叶片基部生根，并长出新植株。

组培繁殖

美国和法国从20世纪70年代末应用长寿花的茎顶、叶、茎、花芽和花等作为外植体，用ms培养基加2毫克/升激动素和0.1毫克/升萘乙酸，诱导不定芽。再用1/2ms培养基加1毫克/升吲哚丁酸诱导生根。在室温25~27℃、光照16小时下，经4~6周就能长出小植株。

种植栽培

栽植

春季栽植或换盆换土。南片地区可地栽，露地越冬，北方地区宜盆栽，室内越冬：地栽应栽在阳光充足、地势略高、排水方便的地方，土壤为疏松的沙壤土。盆土采用肥沃的沙壤土、腐叶土、粗沙、谷壳炭混合的比是2:2:1。栽植时盆底要垫瓦片，并在培养土中掺加腐熟的有机肥作基肥。栽后不能马上浇水，需要停数天后浇水，以免根系腐烂。

光照与温度

长寿花为短日照植物，对光照要求不严，全日照、半日照和散射光照条件下均能生长良好。适宜生长温度15-25℃。夏季炎热时要注意通风、遮荫，避免强阳直射。冬季入温室或放室内向阳处，温度保持10℃以上，最低温度不能低于5℃，温度低时叶片容易发红。生长发育良好的植株经过短日照处理（每天光照8—9小时，其余时间遮光处理，20-30天即可形成花蕾）。

浇水与施肥

长寿花为肉质植物，体内含水分多，比较耐干旱。生长期不可浇水过多，每2-3天浇1次水，盆土以湿润偏干为好。如果盆土过湿，易引起根腐烂。浇水掌握“见干见湿、浇则浇透”的原则。冬季应减少浇水

，停止施肥。生长期每月施1、2次富含磷的稀薄液肥，施肥在春、秋生长旺季和开花后进行。

栽培管理

盆栽后，在稍湿润环境下生长较旺盛，节间不断生出淡红色气生根。过于干旱或温度偏低，生长减慢，叶片发红，花期推迟。盛夏要控制浇水，注意通风，若高温多湿，叶片易腐烂，脱落。生长期每半月施肥1次，也可以用“卉支”15 - 15 - 30盆花专用肥。为了控制植株高度，要进行1~2次摘心，促使多分枝、多开花。长寿花定植后2周用0.2%比久喷洒1次，株高12厘米再喷1次。这样能有效地控制植株高度，达到株美、叶绿、花多的效果。在秋季形成花芽过程中，可增施1~2次磷钾肥。

同时，在长寿花的栽培过程中，可利用短日照处理来调节花期，达到全年提供盆花的目的。

病虫害防治

主要有白粉病和叶枯病危害，可用65%代森锌可湿性粉剂600倍液喷洒。虫害有介壳虫和蚜虫危害叶片和嫩梢，可用40%乐果乳油1000倍液喷杀防治。

发展前途

长寿花临近圣诞节开花，拥簇成团，花色丰富，是惹人喜爱的室内盆栽花卉。长寿花是由德国人波茨坦（r. blossfeld）自非洲南部引入欧洲。但直到20世纪30年代才在欧洲较广泛的栽培观赏。至今，世界的花卉出口大国荷兰，1995年长寿花的产值已达到3330亿美元，列盆花生产的第三位。在丹麦，盆栽长寿花已成为丹麦盆栽花卉之冠，产量与产值均列第一位。说明长寿花在盆栽花卉中占有重要的地位，并成为国际花卉市场中发展最快的盆花之一。中国栽培长寿花的时间不长，20世纪30年代引种作为多浆植物栽培，栽培数量很少，主要在大城市的公园或大学的小温室中。到90年代才从国外引种优良品种，开始在公共场所的栽植槽中摆放。目前，一些合资园艺公司已小批量生产供应市场。由于长寿花花期长、耐干旱、栽培容易、装饰效果好，其发展的前途还是看好的。

主要用途

长寿花株形紧凑，叶片晶莹透亮，花朵稠密艳丽，观赏效果极佳，加之开花期在冬、春少花季节，花期长又能控制，为大众化的优良室内盆花。冬季布置厅堂、居室，春意盎然。

注意事项

长寿花植株小巧玲珑，株型紧凑，叶片翠绿，花朵密集。是冬春季理想的室内盆栽花卉。花期正逢圣诞、元旦和春节，布置窗台、书桌、案头，十分相宜。用于公共场所的花槽、橱窗和大厅等，其整体观赏效果极佳。由于名称长寿，故节日赠送亲朋好友长寿花一盆，大吉大利，长命百岁，也非常合适，讨人喜欢。

长寿花喜阳光充足，家庭培养一年四季都应放在有阳光直射的地方。但夏季中午前后宜适当遮阳，可移放至室内，否则光照太强，易使叶色发黄。反之，若光照不足，不仅枝条瘦弱细长，叶面薄而株形不美，而且开花数量减少，花色不鲜艳，并会引起叶片大量脱落，失去观赏价值。

长寿花耐干旱，故不需大量浇水，只要每隔3天—4天浇透一次水，保持盆土略湿润即可。冬季低温时和雨季要控制浇水，以免烂根。

生长旺季可每隔2周—3周施一次稀薄复合液肥，促其生长健壮，开花繁茂。11月份花芽形成后增施1次—2次0.2%磷酸二氢钾或0.5%过磷酸钙液，则花多色艳花期长。

冬季需注意防寒，室温不能低于12℃，以白天15℃—18℃、夜间10℃以上为好。如果温度过低，则叶片

发红，开花期推迟或不能正常开花，影响节日观赏。

长寿花具有向光性，因此生长期间应注意调换花盆的方向，调整光照，使植株受光均匀，促使枝条向四周各方匀称生长。花谢后要及时剪掉残花，以免消耗养分，影响下一次开花数量。一般于每年春季花谢后换一次盆，盆土选用腐殖质土4份、园土4份、河沙2份，另加少量骨粉混合配制而成。这种培养土疏松肥沃、排水性能好，呈微酸性，有利于长寿花生长发育。

本产品的品种是长寿花，主要观赏部位是观花，花型是重瓣，花色色系是多色系，叶色色系是绿色系，花期是1-4（月），果期是0（月），株高是15-20（cm），地径/蓬径是10（cm），品种纯度是99（%），品种来源是国内栽培种，光照习性是喜阳，干湿习性是喜湿，生长适温是15-20（ ），是否耐寒是否，是否做一二年生栽培是是，园林用途是花境,盆栽，0是0