

云油杂 28 号

1. 特征特性。“云油杂 28 号”为中早熟油菜品种，秋播平均生育期 181.6 天，夏播平均生育期 110 天。株形较紧凑，平均株高 169.89 厘米，苗期生长势强，分枝性较强，分枝角度小，有效分枝数 7.42 个；单株有效荚果数 272.15 个，籽粒饱满，荚粒数 20，千粒重 3.99 克，单株产量 19.54 克。抗逆性强，抗倒伏性中等，成熟一致性齐，丰产性好。菜籽不含芥酸，硫苷含量 21.70 微摩尔/克（饼），含油量 42.18%，达到双低标准。

2. 产量表现。该品种是云南省第一个通过国家油菜品种区域试验的强优势杂交油菜品种。参加国家云贵高原组油菜品种试验，平均亩产 237.77 千克，比对照“青杂 10 号”增产 17.2%。

3. 栽培要点。（1）适时播种。根据当地气候条件及栽培习惯，一般在 10 月上中旬播种。适当密植，直播地区种植

密度 1.3 万 ~ 1.5 万株，移栽地区种植密度 0.8 万 ~ 1.2 万株。（2）合理施肥。施足底肥和磷肥，早施多施苗肥，巧施薹肥，增施硼肥，适当补施钾肥，满足生长所需营养。（3）田间管理。及早间苗，4 ~ 5 叶期定苗，出苗后及时防治跳甲、菜青虫及叶蜂，花期及荚果期防治蚜虫。根据土壤墒情，在出苗期、苗期、终花期、成熟期分别灌水 2 ~ 4 次。

4. 适宜区域。秋播适宜区为海拔 800 ~ 2000 米云贵高原各油菜主产区，如云南省罗平、富宁、峨山、牟定、临翔等县（区），以及贵州省兴义、遵义、普定等县（市）。夏播适宜地区为海拔 1800 ~ 3300 米的云南省寻甸、玉龙、香格里拉等县（市），以及省外相似气候条件的春油菜种植区。目前，已在罗平、腾冲等产区累计推广应用面积达 50 万亩。



赤子之心

1. 特征特性。“赤子之心”为月季品种，属直立窄灌木。花枝均匀，切枝长度 60 ~ 100 厘米，

花梗长度长、粗壮直立性好，花梗下端有蜜刺毛；花红色，单生于茎顶，高心卷瓣杯状形，内外花瓣颜色均匀，花瓣圆瓣形，重瓣、花瓣数 40 ~ 48 片，花径 9 ~ 12 厘米，萼片延伸很少；叶互生，大叶卵形、深绿色；植株刺平直、红棕色，茎中上部近无刺，中下部刺多。

2. 产量表现。植株长势强、抗病性强，土壤栽培亩产量 6 万 ~ 8 万枝、基质栽培年产量 12 万 ~ 18 万枝，花枝粗细均匀，瓶插期 8 ~ 10 天。