

时花萼增大。花冠筒伸长，细弱，喉部增大，外疏被微柔毛，内面无毛环，但被倒向短柔毛，冠檐二唇形，上唇直伸，长圆形，稍内凹，下唇开张，3裂，中裂片较大，全缘。雄蕊4，前对较长均延伸至上唇片之下，平行靠近，借小缘毛而连接，花药卵圆形，2室，室汇合，极叉开。花柱先端不相等2浅裂。花盘平顶。小坚果扁球状三棱形，细小，有光泽及小窝孔，光滑。

单种属，产越南，缅甸及我国云南。

1. 假野芝麻 假芝麻(中国种子植物科属辞典) 图版 106

Paralamium gracile Dunn in Notes Bot. Gard. Edinburgh **8**: 168. 1913,
6: 183. 1915; Kudo in Mem. Fac. Sci. Agr. Taihoku Univ. **2**: 203. 1929.

草本，高40—80厘米。茎直立，钝四棱形，密被小硬毛，其间混杂有平展的具节刚毛。叶卵圆状心形，长9—17厘米，宽4—10厘米，先端渐尖，基部心形，边缘有细圆锯齿，纸质，上面满布小硬毛，其间杂有具节刚毛，下面除脉上密生具节刚毛外，余皆疏生小硬毛，明显具腺点，侧脉5—6对，上面不显著，下面突出，叶柄长2—10厘米，通常为叶片长1/3，扁平，柔弱，毛被如同茎部。总状圆锥花序腋生或顶生，腋生时单出，顶生时三出，长7—30厘米，顶生者最长，开花时径1.5—2厘米，由多数细小的聚伞花序组成；聚伞花序沿序轴密集，无梗，具1—5花，其下承以钻形细小苞片；花梗长约1毫米，果时伸长达2毫米，其下有一细小钻形的小苞片；序轴及花梗的毛被同茎部。花萼钟形，长3毫米，外被微柔毛及腺点，内面在喉部有横列长刺毛，其间夹有腺点，余部无毛，萼筒长约2毫米，10脉，多少显著，齿5，后一齿最大，宽卵圆形，顶端平截，其余4齿披针形，急尖，而前2齿稍大，果时花萼增大，外面近于无毛，脉纹显著，后一齿自两侧边缘外卷。花冠长约9毫米，细小，唇片紫色，筒部白色，外疏被微柔毛，内面在冠筒有倒向短柔毛，冠筒纤细，伸出于萼筒很多，喉部增大，冠檐二唇形，上唇直伸，长圆形，下唇开张，3裂，中裂片近圆形，全缘，侧裂片卵圆形。小坚果，长约1毫米，黑色。花期4月，果期4—5月。

产云南东南部及西南部；生于水沟旁或林中潮湿地，海拔1150—1800米。越南，缅甸也有。模式标本采自云南蒙自东南方的山地林中。

48. 假糙苏属——*Paraphlomis* Prain

Prain in Ann. Bot. Gard. Calcutta **9**: 60. 1901.

草本或半灌木，具根茎；根茎匍匐，斜行，密生须根。茎上升或直立，常下部伏地。叶膜质、薄纸质、坚纸质至近革质，边缘具齿，无柄或具长柄。轮伞花序多花至少花，

图版 106

