

缘干后棕白色，稍反卷，主脉细，两面凸起，有时在背脉上具稀疏短毛，侧脉7—11对，直而不弯曲，或末端稍上升；叶柄长3—9毫米。密伞花序或团伞花序腋生或侧生；花序梗长1—2.5厘米，顶端无分枝或有短分枝，分枝长1—3毫米；小花无梗，密集近头状；花5数；萼片近肾圆形；花瓣略肉质，长方阔椭圆形或上部稍宽，长约4毫米；花盘环形；雄蕊长约1.5毫米，花丝显著；子房近圆球状或阔卵圆状，花柱长而粗壮，柱头四浅裂或微凹。蒴果阔椭圆状，长10—18毫米，宿存花萼稍增大，有时略被白粉，种子椭圆状，种皮暗红色。

产于湖南、贵州、福建、广东、广西。生长于海拔700—1500米山谷林中湿地或近河旁。模式标本采自广东大埔大帽山。

14. 云南假卫柔（新拟） 图版39：3—4

Microtropis yunnanensis (Hu) C. Y. Cheng et T. C. Kao, stat. nov. ——*M. illicifolia* var. *yunnanensis* Hu in Bull. Fan Mem. Inst. Biol. 7: 214. 1936. ——*M. fokienensis* auct non Dunn: Merr. et Freem. in Proc. Am. Acad. 73: 292. 1940, p. p.

灌木或小乔木，高2.5—9米。叶近革质，长方形或长方椭圆形，长4—10厘米，宽1.5—3.5厘米，先端渐尖或窄渐尖，常弯向一侧，基部楔形或阔楔形，边缘稍反卷，侧脉7—8对，上升；叶柄长5—9毫米。团伞花序腋生或侧生；花序梗长3.5—8毫米，小花通常1—3朵，偶稍多；中央小花无梗，两侧小花亦无梗或有极短梗；花一般为4数，少为5数；萼片厚，近半圆形，宽约2毫米，边缘具深褐细齿状缘毛或近全缘；花瓣阔椭圆形，长约3毫米；花盘环形，厚肉质，裂片钝三角形或近平截；雄蕊4偶有5；子房阔圆锥状，花柱粗壮，长约1毫米。蒴果长方椭圆状，长1.5—1.8厘米，直径6—9毫米。

产于云南东南部、贵州西南部及广西最西部，生长于海拔1500—2000米林缘或林中。模式标本采自云南。

本种与福建假卫矛*M. fokienensis* Dun相近，区别在于本种叶较厚而大，长方形或长椭圆形，先端渐尖至窄渐尖，常弯向一侧，侧脉较多，7—8对，花序梗较长，3.5—8毫米，花部通常4数，而后的叶较薄，倒卵形或阔倒披针形，稀阔椭圆形，先端窄尖稀近短渐尖，侧脉少，4—5对，花序梗短，1.5—5毫米，花部多为5数。二者差异较显著，不应是变种关系。而且本种分布于云南及广西交界处；后者分布于福建、浙江、江西一带，中间尚未发现衔接分布地区，故提升为独立种。

15. 福建假卫矛（中国高等植物图鉴补编） 图版40：3—6

Microtropis fokienensis Dunn in Journ. Linn. Soc. Bot. 38: 375. 1908; et 39: 469. 1911; C. H. Wang in Contrib. Bot. Surv. N.-W. China 1 (1): 56. 1939 p. p.; Merr. et Freem. in Proc. Am. Acad. 73: 292. 1940, p. p; Li et D. Hou in Fl.



图版 39 1—2. 异色假卫矛 *Microtropis discolor* Wall. 1. 花枝, 2. 果。3—4. 云南假卫矛 *M. yunnanensis* (Hu) C. Y. Cheng et T. C. Kao; 3. 花枝, 4. 果。5—6. 三花假卫矛(原变种) *M. triflora* Merr. et Freem. var. *triflora*; 5. 花枝, 6. 果。(宗维城绘)