

5浅裂；雄蕊较短，花丝长不及1毫米，花药略呈梯状心形；子房三角锥状。蒴果近圆柱状（未成熟），长约1.5厘米。

产于广西及云南南部。生长于海拔1300—1900米密林湿地。分布越南。模式标本采自越南。

7. 尖尾假卫矛（植物分类学报）

Microtropis caudata C. Y. Cheng et T. C. Kao, 植物分类学报 26 (4): 313. 1988.

灌木，高1.5—3米。叶厚膜质或纸质，长方窄卵形、卵状椭圆形或阔披针形，稀长方形，长5—10厘米，宽1.5—4厘米，上部渐窄，先端渐尖，形成窄长尖尾，尾长10—22毫米，基部阔楔形或近圆形，全缘，侧脉细弱，6—11对，斜直，通常末端上升；叶柄长4—9毫米。聚伞花序多腋生或侧生，稀顶生，1—2次二歧分枝；花序梗细，长6—13毫米，分枝长3—6毫米，中央小花无梗，两侧小花梗细弱，长2—4毫米，如只为一次二歧时，小花梗可长达5毫米；花白色，5数，下部具长1—2毫米的柱状花托基；花萼覆瓦状排列，外面两片三角半圆形，里面三片阔椭圆形；花瓣长方椭圆形，长3.5—4毫米，宽约1.5毫米；花盘肉质，浅杯状，全缘；雄蕊长约为花瓣的一半，有时不等长，花药长方形或上部稍窄；雌蕊尖塔状，具粗长花柱。蒴果窄长倒卵状，长约2厘米，直径6—8毫米，顶端具喙；种子椭圆状，长约1.5厘米，深红色。

产于云南南部。生长于海拔1400—2300米林中或河旁林中。模式标本采自云南。

本种与云南假卫矛 *M. yunnanensis* (Hu) C. Y. Cheng et T. C. Kao 较近，主要区别在于本种：①叶较薄，卵状椭圆形，其最宽部分通常在下部，尖尾窄长；②花序梗较细长，小花3—7朵，分枝及小花梗均细长而明显；③花5数；④具明显之花托基。而后者：①叶片半革质，通常上下部等宽，先端窄渐尖到短尾状；②花序梗较短，长3.5—8毫米，花多为1—3朵，无花梗或近无梗；③花多为4数，偶见5数；④无明显花托基。与三花假卫矛 *M. triflora* Merr. et Freem. 也较近，但后者叶通常半革质，叶片窄长，最宽部分一般在上部，先端渐尖到窄长渐尖，花下无明显花托基，萼片成极宽半圆形，花盘裂片拱弧形。

8. 灵香假卫矛（海南植物志） 图版38: 3—4

Microtropis submembranacea Merr. et Freem. in Proc. Am. Acad. 73: 291. 1940; 海南植物志 2: 438. 1965; 中国高等植物图鉴补编 2: 243. 1983, 在检索表中。

灌木，高3—4米；干后枝叶及花具香气，以花为最。叶椭圆形或卵状椭圆形，稀为阔披针形，长3.5—7厘米，偶稍长，宽1.5—3.5厘米，先端急尖状渐尖，基部阔楔形，侧脉4—7对，细弱，两面微凸起；叶柄长约5毫米。聚伞花序腋生、侧生或顶生，花通常3—7朵；花序梗长5—10毫米，分枝长2.5—3.5毫米；小花梗长约1.5毫米；花5数；花萼裂片宽阔，半圆形；花瓣阔倒卵形，长约2毫米；花盘浅杯状，5浅裂，