

2 厘米, 两面被微柔毛, 以后叶面尚杂有极疏的短糙伏毛, 基出脉微凹, 其余脉平整, 背面基出脉及侧脉隆起, 明显; 叶柄长 0.8—4(—5.2) 厘米, 被微柔毛。聚伞状伞形花序顶生, 有时腋生, 总梗长 0.5—3 厘米, 与花梗、花萼被微柔毛, 花梗长约 1 厘米; 花萼钟状漏斗形, 管长约 6 毫米, 具 8 脉, 四棱形, 裂片披针形, 顶端渐尖, 长约 5 毫米, 里外被微柔毛, 反折; 花瓣粉红色、红色或紫色, 广倒卵形, 顶端急尖, 1 侧偏斜, 上方突出 1 小片, 长约 7 毫米, 宽约 5 毫米; 雄蕊同型, 近等长, 长 11—13 厘米, 花药长约 7 毫米, 基部具小瘤, 药隔下延呈短距, 二者有时合成盘状; 子房卵形, 顶端具膜质冠, 冠 4 裂, 具糠秕状缘毛。蒴果杯形, 顶端平截, 冠木栓化, 露出萼外约 1.5 毫米; 宿存萼与果同型, 长宽约 4 毫米, 萼片宿存。花期约 7 月, 果期 10 月以后。

产湖南南部及广西东北部。生于海拔 800—1200 米的山地、山谷疏、密林下或沟边。模式标本采自广西全州。

8. 毛锦香草 (海南植物志)

Phyllagathis melastomatooides (Merr. et Chun) Ko, 植物分类学报 8: 267. 1963; 海南植物志 2: 32. 图 305. 1965——*Osbeckia melastomatooides* Merr. et Chun in Sunyatsenia 2: 295. pl. 65. 1935; H. L. Li in Journ. Arn. Arb. 25: 6. 1944.

8a. 毛锦香草 (原变种)

var. **melastomatooides**

小灌木, 高约 1 米; 茎圆柱形, 节通常膨大, 分枝多, 小枝密被紧贴的刺毛, 以后无毛。叶片坚纸质或纸质, 长圆形、长圆状椭圆形或长圆状卵形, 顶端短渐尖或渐尖, 基部楔形, 长 6—14 厘米, 宽 2—6 厘米, 边缘具细锯齿, 齿尖具刺毛, 5—7 基出脉, 7 基出脉时, 最外侧的 1 对极近边缘, 叶面密布细泡状突起, 基出脉微凹, 脉间具 1 行疏刺毛, 侧脉微隆起, 背面基出脉、侧脉隆起, 被紧贴的疏刺毛, 有时细脉具极少的刺毛; 叶柄长 1—5(—10) 厘米, 密被紧贴的刺毛。聚伞花序, 常 1(—3) 花, 生于小枝顶端叶腋, 总梗短, 长约 2 毫米, 与花梗、花萼均被紧贴的刺毛; 苞片披针形, 顶端长渐尖, 长约 4 毫米; 花瓣红色或玫瑰色, 倒卵形, 1 侧偏斜, 顶端圆形, 上半部具腺状缘毛, 长约 14 毫米, 宽约 9 毫米; 雄蕊等长, 花丝长约 7 毫米, 花药披针形, 长约 7 毫米, 药隔膨大, 下延向前成小瘤, 向后成短距; 子房半下位, 卵形, 顶端具腺毛。蒴果杯形, 四棱形, 顶端平截, 4 裂, 长约 7 毫米, 直径约 5 毫米, 下部为宿存萼所包; 宿存萼具 8 纵肋; 果柄长 12—18 毫米。花期 10—12 月, 果期 12 月至翌年 2 月。

产广东(仅海南岛)。生于山谷溪边。模式标本采自广东海南岛定安。

8b. 短柄毛锦香草 (海南植物志)(变种)

var. **brevipes** Ko, 植物分类学报 8: 268. 1963; 海南植物志 2: 33. 1965.

本变种与前者的主要区别是, 果梗较短, 长 8 毫米以下, 小枝及叶柄毛较粗且密。

产广东(仅海南岛)。生于山谷、溪边。模式标本采自广东海南岛陵水。