

球状, 直径 8—8.5 毫米, 高 5—6 毫米, 被微柔毛; 果梗长 6—8.5 毫米。花期 4—6 月, 果期 6—10 月。

产于云南(思茅、景东、双江、泸水、勐海、勐腊、景洪等地), 生于海拔 800—2 200 米山地林中。分布于印度、泰国、马来西亚和印度尼西亚。模式标本采自印度尼西亚爪哇。

4. 厚叶算盘子(广州植物志) 丹药良(云南傣语), 赤血仔(台湾), 大云药(广西天等), 朱口沙(广西北流), 出山虎(广西桂平) 图版 42:1—4

Glochidion hirsutum (Roxb.) Voigt, Hort. Suburb. Calcutt. 153. 1845; Muell. Arg. in Linnaea 32: 61. 1863; Hook. f. Fl. Brit. Ind. 5: 311. 1887; Airy Shaw in Kew Bull. 26(2): 275. 1972; P. T. Li in Acta Phytotax. Sin. 26:61. 1988. ——*Bradleia hirsuta* Roxb. Fl. Ind. 3: 699. 1832. ——*Glochidion dasypyllum* K. Koch, Hort. Dendr. 85. 1853; Rehd. in Journ. Arn. Arb. 8: 30. 1926; Croiz. et Hara in Journ. Japon. Not. 16: 317. 1940; 广州植物志 267. 1956; Li, Woody Fl. Taiwan 427. 1963; 海南植物志 2: 124. 1965; 中国高等植物图鉴 2: 584, 图 2897. 1972; Liu, Lignous Pl. Taiwan 404. 1976; 西藏植物志 3: 64. 1986, non Miq. (1860). ——*G. arnottianum* Muell. Arg. in Linnaea 32: 60. 1860. ——*Phyllanthus arnottianus* (Muell. Arg.) Muell. Arg. in Flora 48: 370. 1865, et in DC. Prodr. 15(2): 279. 1866. ——*P. hirsutus* (Roxb.) Muell. Arg. in Flora 48: 371. 1865, et in DC. Prodr. 15(2): 283. 1866. ——*G. zeylanicum* (Gaertn.) A. Juss. var. *tomentosum* Trim. Cat. Ceylon Pl. 79. 1885, et in Fl. Ceylon 4:29. 1898; Hsieh in Li, Fl. Taiwan 3:477. 1977.

灌木或小乔木, 高 1—8 米; 小枝密被长柔毛。叶片革质, 卵形、长卵形或长圆形, 长 7—15 厘米, 宽 4—7 厘米, 顶端钝或急尖, 基部浅心形、截形或圆形, 两侧偏斜, 上面疏被短柔毛, 脉上毛被较密, 老渐近无毛, 下面密被柔毛; 侧脉每边 6—10 条; 叶柄长 5—7 毫米, 被柔毛; 托叶披针形, 长 3—4 毫米。聚伞花序通常腋上生; 总花梗长 5—7 毫米或短缩; 雄花: 花梗长 6—10 毫米; 萼片 6, 长圆形或倒卵形, 长 3—4 毫米, 其中 3 片较宽, 外面被柔毛; 雄蕊 5—8; 雌花: 花梗长 2—3 毫米; 萼片 6, 卵形或阔卵形, 长约 2.5 毫米, 其中 3 片较宽, 外面被柔毛; 子房圆球状, 直径约 2 毫米, 被柔毛, 5—6 室, 花柱合生呈近圆锥状, 顶端截平。蒴果扁球状, 直径 8—12 毫米, 被柔毛, 具 5—6 条纵沟。花果期几乎全年。

产于福建、台湾、广东、海南、广西、云南和西藏等省区, 生于海拔 120—1 800 米山地林下或河边、沼地灌木丛中。印度也有。模式标本采自喜马拉雅山东部。

根、叶供药用, 有收敛固脱、祛风消肿的功效。根治跌打、风湿、脱肛、子宫下垂、白带、泄泻、肝炎。叶治牙痛等。木材坚硬, 可供水轮木用料。

5. 披针叶算盘子(新拟) 披针叶馒头果(台湾植物志) 图版 43



1—4.厚叶算盘子 *Glochidion hirsutum* (Roxb.) Voigt: 1.果枝; 2.雄花; 3.雌花; 4.蒴果。5—8.
艾胶算盘子 *G. lanceolarium* (Roxb.) Voigt: 5.花果枝; 6.雄花; 7.蒴果; 8.轴柱及宿存萼片。9—
11.香港算盘子 *G. zeylanicum* (Gaertn.) A. Juss.: 9.花果枝; 10.雄花; 11.蒴果。;12.雌花(黃少容绘)