

3.5 毫米, 平滑; 种子淡黄色, 三棱形, 长约 1.5—2 毫米, 表面平滑。

产于四川、云南和西藏等省区, 生于海拔 1500—4000 米山地灌丛中或山坡疏林下。印度也有。模式标本采自西藏察瓦龙。

药用, 全草治尿道结石。

14. 崖县叶下珠(海南植物志) 图版 21: 3—7

Phyllanthus annamensis Beille in Lec. Fl. Gén. Indo-Chiné 5:585. 1927; Merr. et Chun in Sunyatsenia 5: 93. 1940; 海南植物志 2: 130. 1965; Chin in Acta Phytotax. Sin. 19: 346. 1981; P.T. Li in Acta Phytotax. Sin. 25: 375. 1987; Airy Shaw in Kew Bull. 23:29. 1969, 26:321. 1972, 36: 338. 1981, et Kew Bull. Add. Ser. 4: 184. 1975, pro syn. sub *Phyllanthus pachyphyllus* Muell. Arg.

直立灌木, 高达 4 米; 茎灰褐色; 小枝具棱; 全株无毛。叶片近革质, 卵状披针形或菱形, 长 3—14 厘米, 宽 1.5—3.5 厘米, 顶端渐尖, 多少呈尾状, 基部宽楔形, 干时边缘背卷; 侧脉每边 6—8 条; 叶柄长 2—3 毫米; 托叶卵状三角形, 长约 1 毫米。总状或圆锥状聚伞花序, 腋生, 长 2—10 厘米, 基部具有多枚长 2—3 毫米的鳞片状苞片; 每一小聚伞花序由 5—6 朵花组成, 其中雌花 1—3 朵或有时全为雄花; 雄花: 直径约 4 毫米; 花梗长 1—2 毫米; 萼片 6, 倒卵形, 近相等, 或 2 片较狭窄, 长约 1.5 毫米, 顶端钝或急尖, 边缘膜质; 雄蕊 3, 花丝合生成一长约 1 毫米的柱, 花药长约 0.7 毫米, 药室平行, 纵裂; 花粉粒圆球形至近扁球形, 具 6 孔沟, 少数 4—5 孔沟或散孔沟; 花盘腺体 6; 雌花: 直径和花梗与雄花的相同; 萼片 6, 通常内面 3 片较大, 倒卵形, 长约 1.5 毫米, 宽 1—1.5 毫米, 边缘膜质; 花盘杯状, 膜质, 顶端多少撕裂; 子房卵圆形, 直径约 1.3 毫米, 3 室, 花柱 3, 长约 1 毫米, 基部合生, 顶端 2 裂, 裂片外弯, 稍紧贴在子房的顶部。蒴果圆球形, 直径约 4 毫米, 红色, 成熟时 3 裂, 轴柱及萼片宿存; 种子红色, 直径约 2 毫米。

产于海南三亚(崖县)等地, 生于溪旁、旷野灌丛中或疏林下。越南也有。模式标本采自越南湄公河边。

15. 沙地叶下珠(海南植物志)

Phyllanthus arenarius Beille in Lec. Fl. Gén. Indo-Chiné 5:587. 1927; Merr. et Chun in Sunyatsenia 5: 93. 1940; 海南植物志 2: 129. 1965; Chin in Acta Phytotax. Sin. 19: 347. 1981.

15a. 沙地叶下珠(原变种) 图版 26: 9—14

Phyllanthus arenarius Beille var. **arenarius**

多年生草本, 茎直立或稍倾卧而后上升, 高达 30 厘米, 基部木质化, 带紫红色, 全株无毛。叶片近革质, 椭圆形或倒卵形, 长 3—9 毫米, 宽 2.5—4.5 毫米, 顶端圆, 有锐尖头, 基部宽楔形或钝, 有多少偏斜, 干后边缘稍背卷; 侧脉每边约 3 条; 叶柄极短; 托叶窄三角形, 长不及 1 毫米, 深紫色。花雌雄同株; 雄花: 双生于小枝顶端, 通常只 1 朵发育; 花梗短,