

灌木。叶二列，互生。雄花：萼片和花盘腺体或裂片4；雄蕊2，花丝通常合生成柱状，药室2；雌花：萼片5—6；花盘盘状或5—6裂；子房3室，花柱3。蒴果。

本组模式种：急尖叶下珠 *Phyllanthus acutissimus* Miq.

本组我国产7种。

#### 18. 单花水油甘(植物分类学报) 图版 27:1—6

*Phyllanthus nanellus* P. T. Li in *Acta Phytotax. Sin.* 25: 376, fig. 1.

1987.

灌木，高约1米；茎圆柱形，灰褐色；枝条棱，生叶小枝扁，两侧具翅，小枝互生或2—4枝簇生；全株无毛。叶二列，叶片薄革质，卵形或长卵形，长4—5毫米，宽2毫米，顶端具凸尖，基部偏斜；侧脉每边3条，在叶上面略明显，在叶下面不明显；叶柄极短或无；托叶三角形，两侧边缘膜质。花雌雄同株，通常单朵腋生；花梗长约2毫米；雄花：萼片4，近圆形，长1毫米，边缘膜质；雄蕊2，花丝合生成柱状，花药平行，药室2；花盘腺体4，长卵形；雌花：萼片6，宽卵形，长约1.2毫米；花盘盘状，围绕子房基部；子房圆球状，3室，每室2颗胚珠，花柱3，顶端2裂。蒴果圆球状，直径约3毫米，棕褐色，3瓣裂；轴柱和萼片宿存。

产于海南三亚、白沙、定安、乐会、保亭、东方、琼中、陵水等地，生于海拔300—400米山谷林下或溪旁灌木丛中。模式标本采自三亚(崖县)山满头。

#### 19. 隐脉叶下珠(植物分类学报) 图版 29:6—9

*Phyllanthus guangdongensis* P. T. Li in *Acta Phytotax. Sin.* 25: 375, fig.

2. 1987.

灌木，高约1米；茎和枝条圆柱形；全株均无毛。叶片纸质，椭圆形或卵形，长3—4.5厘米，宽1.3—1.7厘米，顶端短渐尖，基部圆；侧脉6—9条，不明显；叶柄长2—3毫米；托叶宽三角形，长约1毫米。花雌雄同株，红色，1—2朵腋生；雄花：生于花枝的下部，花梗纤细，长5—7毫米；萼片4，宽卵形，长2毫米，宽1.5毫米，全缘；花盘4裂；裂片半圆形；雄蕊2，花丝合生成短柱，药室纵裂；雌花：生于花枝的上部，花梗长2—5厘米；萼片6，宽卵形，长3毫米，宽2毫米；花盘盘形，全缘，围绕子房基部；子房圆球状，3室，每室2颗胚珠，花柱3，平展，贴于子房顶部，顶部2裂至中部，裂片外弯。蒴果圆球状，直径达7毫米，基部有宿存的萼片；果梗长2.5—5厘米。花期10—11月，果期11—12月。

产于广东西部和西南部，生于海拔300—500米山地疏林下。模式标本采自封开县黑石顶。

#### 20. 贵州叶下珠(拉汉种子植物名称) 图版 30

*Phyllanthus bodinieri* (Lévl.) Rehd. in *Journ. Arn. Arb.* 18: 212. 1937; Croiz. in *Journ. Jap. Bot.* 16: 654. 1940; Lauener in *Not. Roy. Bot. Gard. Edinb.* 27: 9. 1966. et 40: 484. 1983; P.T. Li in *Acta Phytotax. Sin.* 25: 373. 1987.—*Sterculia*



1—5.尖叶下珠 *Phyllanthus fanchensis* P.T. Li: 1.花枝; 2.雄花; 3.轴柱及萼片; 4.雌花; 5.雄蕊及花盘。6—9.隆脉叶下珠 *P. guangdongensis* P. T. Li: 6.花果枝; 7.雄花; 8.雌花; 9.蒴果。10—14.红叶下珠 *P. ruber* (Lour.) Spreng.: 10.花枝; 11.雄花; 12.轴柱及萼片; 13.雌花; 14.蒴果。  
(黄少容绘)