

二深裂，顶部5—7浅裂。

我国产1种。

1. 锦地罗(岭南采药录) 落地金钱、钉地金钱、乌蝇草(广东)；一朵芙蓉(岭南采药录)；金雀梅(福建)；文钱红(广西) 图版6：15—18

Drosera burmannii Vahl, Symb. Bot. 3: 50. 1794; Benth. Fl. Hongk. 129. 1861; C. B. Clarke in Hk. f. Fl. Brit. Ind. 2: 424. 1878; Diels in Engl. Pflanzenr. 26 (IV. 112): 75. f. 27. 1906; Merr. in Lingnan Sci. Journ. 5: 84. 1927; R. Wight, Ic. Pl. Ind. or. 2: t. 944. 1963; 侯宽昭等, 广州植物志 125. 1956; 海南植物志 1: 371. 1964; 中国高等植物图鉴 2: 73. 图 1875. 1972; T. S. Liu in Taiwan 2: 649. 1976.—*D. rotundifolia* auct. non L. (1753); Lour. Fl. Cochinch. 186. 1790.

草本，茎短，不具球茎。叶莲座状密集，楔形或倒卵状匙形，长0.6—1.5厘米，基部渐狭，近无柄或具短柄，绿色或变红色至紫红色，叶缘头状粘腺毛长而粗，常紫红色，叶面腺毛较细短，叶背被柔毛或无毛；托叶膜质，长约4毫米，基部与叶柄合生，上部分离，5—7深裂或2—3深裂而每裂片再作1—3裂。花序花萼状，1—3条，具花2—19朵，长6—22厘米，无毛或具白色腺点，红色或紫红色；苞片被短腺毛，3或5裂，戟形，居中1裂特长，线形，两边裂片短小，钻形或三角形；花柄长1—7毫米，被腺毛或无毛；花萼钟形，5裂几达基部，浅绿色、红色或紫红色，背面被短腺毛和白腺点，宿萼腹面密具黑点或无点；花瓣5，倒卵形，长约4毫米，白色或变浅红色至紫红色；雄蕊5；子房近球形，无毛，侧膜胎座5，稀6，花柱5，稀6，内卷，顶部齿裂。蒴果，果爿5，稀6；种子多数，棕黑色，具规则脉纹。花果期全年。

产云南、广西、广东、福建等省区南部和台湾省。生于海拔50—1520米的平地、山坡、山谷和山顶的向阳处或疏林下，常见于雨季。广布于亚洲、非洲和大洋洲的热带和亚热带地区，多生于近海地带或海岛。模式标本采自缅甸。

全株药用，味微苦，有清热去湿，凉血，化痰止咳和止痢之能。民间用于治肠炎、菌痢、喉痛、咳嗽和小儿疳积，外敷可治疮痈肿毒等。

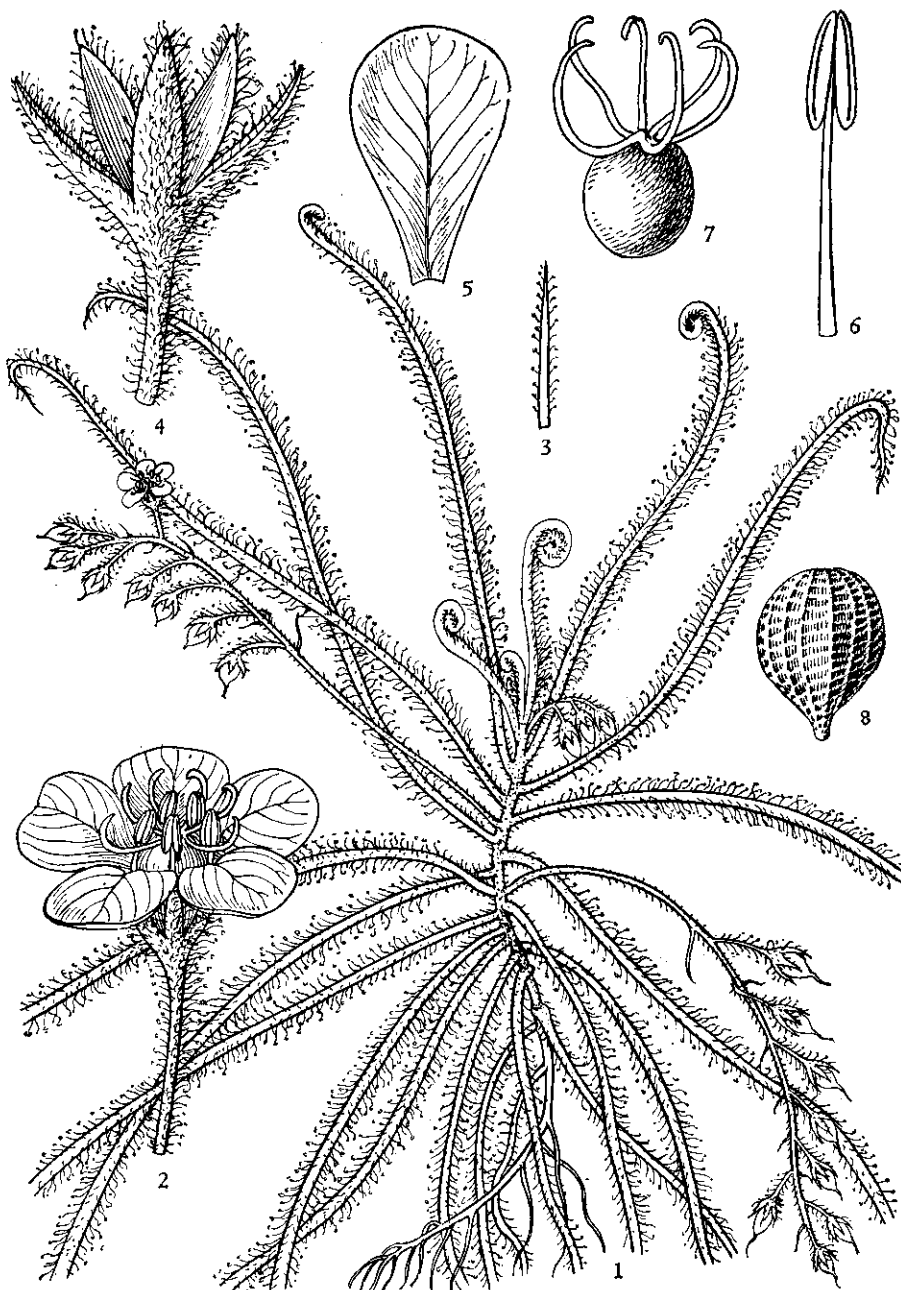
组2. 长叶茅膏菜组——*Sect. Bryastrum* Planch. in Ann. Sci. Nat. III. 9: 93. 1848.

茎短或伸延；叶散生或密集，托叶膜质或无，叶柄与叶片难于区分。花瓣较狭小；花柱3，二深裂至基部。

我国产1种。

2. 长叶茅膏菜(海南植物志) 捕蝇草、满露草(广东海南) 图版7

Drosera indica L. Sp. Pl. 282. 1753; Wight. Illustr. Ind. Bot. 44. t. 20. fig. c. 1840; C. B. Clarke in Hk. f. Fl. Brit. Ind. 2: 424. 1879; Diels in Engl.



长叶茅膏菜 *Drosera indica* L.:

1.植株和花序；2.花；3.苞片；4.花萼；5.花瓣；6.雄蕊；7.雌蕊；8.种子。（余汉平绘）

Pflanzenr. 26 (IV. 112): 77. fig. 29. 1906; Merr. in Lingnan Sci. Journ. 5: 84. 1927; 侯宽昭等, 海南植物志 1: 372. 图 192. 1964; 中国高等植物图鉴 2: 74. 图 1878. 1972; T. S. Liu in Fl. Taiwan 2: 649. pl. 434. 1976.—*Drosera makinoi* Masamune in Trans. Nat. Hist. Soc. Form. 25: 111. 1935.

一年生草本, 无球茎, 高 6—38 厘米, 直立或匍匐状, 茎被短腺毛。叶互生, 淡绿色或红色, 线形, 扁平, 长 2—12 厘米, 宽 1—3 毫米, 上部叶伸直, 下部叶下弯成支柱状; 托叶通常不存在, 稀退化成毛状, 叶柄与叶片常不易区别, 有时比叶片狭, 被短腺毛或无毛, 无毛部位长 0.8—2 厘米; 叶片部位被白色或红色长腺毛。花序与叶近对生或腋生, 长 6—30 厘米, 具花 5—20 朵, 被短腺毛; 苞片长 1.5—7 毫米, 线形, 被短腺毛; 花柄长 6—10 毫米, 被短腺毛; 萼 5 裂至近基部, 裂片披针形或长圆形, 长约 4 毫米, 被短腺毛, 全缘或具腺齿; 花瓣 5, 具脉纹, 倒卵形或倒披针形, 长约 6 毫米, 白色、淡红色至紫红色; 雄蕊 5, 长约 5 毫米, 花丝扁平, 花药纵裂; 子房圆柱形、倒卵形或近球形, 胚座 3; 花柱 3, 每个二深裂至近基部, 顶部常向内弯卷。蒴果倒卵球形, 长 4—6 毫米, 果爿 3; 种子多数, 细小, 黑色, 种皮脉纹加厚成蜂房格状。花果期全年。

产台湾、福建、广东和广西等省区及沿海岛屿。生于海拔 600 米以下的潮湿旷地或水田边。分布于亚洲、非洲和大洋洲的热带和亚热带地区。模式标本采自印度。

组 3. 圆叶茅膏菜组——Sect. Rossolis Planch. in Ann. Sci. Nat. III. 9: 92. 1848. (incl. sect. *Crypterisma* Planch. in l. c.)

茎短或伸长; 叶通常莲座状密集, 托叶干膜质, 叶柄明显。花柱 3, 二深裂至基部。

我国产 3 种, 2 变种。

3. 匙叶茅膏菜(中国高等植物图鉴) 小毛毡苔(通称)

Drosera spathulata Labill. Nov. Holl. Pl. Sp. 1: 79. t. 106. f. 1. 1804; Diels in Engl. Pflanzenr. 26 (IV. 112): 83. f. 31. 1906; Allan, Fl. New Zeal. 1: 202. 1961; Beadle, Fl. Sydn. Reg. 174. 1972; 中国高等植物图鉴 2: 73. 1972; T. S. Liu in Taiwan 2: 652. pl. 436. 1976.

3a. 匙叶茅膏菜(原变种) 图版 6: 1—10

Drosera spathulata Labill. var. *spathulata*

草本, 茎短, 不具球茎。叶莲座状密集, 紧贴地面, 长 0.9—2.1 厘米, 幼叶向托叶处一次折叠; 托叶膜质, 淡红色, 长 4—6 毫米, 通常 3 深裂, 中间的裂片再作 2—3 浅或深裂, 两边的裂片二浅裂或全缘, 较长, 顶端刚毛状; 叶柄扁平, 自下向上渐扩大, 下部无毛, 上部具腺毛; 叶片倒卵形、匙形或楔形, 最宽处 2—5 毫米, 叶缘密被长腺毛, 叶面腺毛较短, 叶背无毛或疏被腺毛。螺状聚伞花序花萼状, 1—2 条, 长 4—16 厘米, 幼时上部拳卷, 花时上升; 花序柄、花柄和萼同被细柔毛状头状腺毛, 花后腺毛存在或变粉状; 苞片钻形, 长约 2 毫米; 花柄长 0.5—2 毫米; 花萼钟形, 5 裂至基部或近基部, 裂片披针形或狭卵形, 全缘或