

形，长约 0.8 毫米，黑色，种皮脉纹加厚成蜂房格状。花果期 5—10 月。

产于广西东南部至广东西南部及其沿海岛屿。模式标本采自广西。

本种与匙叶茅膏菜 *D. spathulata* Labill. 不同处在于，叶较长(1.5—4.4 厘米)，叶片通常倒披针形至线形，未开展的幼叶二次折叠；花序和萼近无毛；药扩大；花柱较长，顶端分枝。

### 5. 圆叶茅膏菜(中国高等植物图鉴) 毛毡苔(通称)

*Drosera rotundifolia* L. Sp. Pl. 281. 1753; DC. Prodr. 1: 318. 1824;  
Diels in Engl. Pflanzenr. 26 (IV. 112): 93. 1906; 中国高等植物图鉴, 2: 73. 1972.

#### 5a. 圆叶茅膏菜(原变种) 图版 9: 1—6

##### *Drosera rotundifolia* L. var. *rotundifolia*

多年生草本，茎短。叶基生，密集，具长柄；叶片圆形或扁圆形，长 3—9 毫米，宽 5—12 毫米，叶缘具长头状粘腺毛，上面腺毛较短，背面常无毛；叶柄扁平，长 1—6 厘米，具毛或无毛；托叶膜质，长约 6 毫米，下半部紧贴叶柄，上半部开展，5—7 裂，裂片渐尖。螺状聚伞花序 1—2 条，腋生，花萼状，纤细，直立，长 8.5—21 厘米，不分叉，具花 3—8 朵，花序梗和花轴被柔毛状腺毛或近无毛；苞片小，钻形；花梗长 1—3 毫米，与萼同被粉状毛；花萼长约 4 毫米，下部合生，上部 5 裂，裂片卵形或狭卵形，边缘疏具小腺齿；花瓣 5，白色，长约 5—6 毫米，匙形；雄蕊 5，长约 4—5 毫米；子房椭圆球形，长约 3 毫米，1 室，侧膜胎座 3，胚珠多数，花柱 3，每个 2 深裂至基部，棒状，顶端稍扩大。蒴果，熟后开裂为 3 果爿；种子多数，椭圆球形，微具网状脉纹，外面包以囊状、疏松、两端延伸渐尖的外种皮。花期夏、秋季，果期秋、冬季。

产吉林和黑龙江。生于海拔 900—1000 米的山地湿草丛中。分布于欧洲中部和北部、亚洲和美洲北部等寒冷地带。

据载本种全草可作支气管炎祛痰药。

《东北植物检索表》中记有 *D. anglica* Huds. 一种，在这次资料清理中，曾看见一号吉林省抚松标本，其叶形与 *D. anglica* Huds. 相似，但未发现种子形状及其他特征与本种有异。由于资料不足，暂作本种处理。

#### 5b. 叉梗茅膏菜(植物分类学报) 图版 9: 7—12

##### *Drosera rotundifolia* L. var. *furcata* Y. Z. Ruan 植物分类学报 19: 340. 1981.

与原变种不同处为花序通常较粗壮，常 1—2 回分叉；苞片通常线形，稀钻形；花柱 3—4，每个 2 深裂或其中 1 个不裂；果爿 3—4。

产浙江、江西、湖南、福建和广东等省。生于 400—1500 米的疏林下或草丛中。