

或近无柄。轮伞花序具4—6花，在主茎及侧枝上组成疏松的总状花序；苞片小，近圆形，直径约2毫米，先端突尖，下面被短硬毛，上面无毛，边缘具小缘毛；花梗纤细，长3—5毫米，与序轴被短硬毛。花萼管状，花时长约5.5毫米，宽约2毫米，外面被小疏柔毛，内面无毛，上部呈紫红色，10脉，二唇形，上唇大，圆形，直径约2毫米，先端具小突尖，边缘微下延，下唇具4齿，钻状，先端具2—3毫米的针尖，前2齿较长。花冠白色，比萼长一倍，外面被疏微柔毛，内面在冠筒略被微柔毛，冠筒超出花萼，长约8毫米，基部直径1.8毫米，喉部略宽，冠檐二唇形，上唇长宽约4毫米，先端具4圆裂，下唇长圆形，长3.5毫米，宽3毫米，内凹。雄蕊4，短于花冠但伸出于喉部，花丝分离，花药汇合成1室。花柱先端头状，浅裂。花盘前方膨大。小坚果近球形，直径1.7毫米，褐色，具极小的点。花期8月。

产广东海南；生于荒地上。模式标本采自广东海南崖县。

99. 肾茶属——*Clerodendranthus* Kudo

Kudo Prodr. in Mem. Fac. Sci. Agr. Taihoku Univ. 2:117. 1929.

多年生草本，有时半灌木状，具分枝。叶具柄，具齿。轮伞花序6—10花，在主茎或分枝上组成顶生的总状花序；苞片小，圆卵形，先端骤尖，全缘；花梗明显。花萼卵珠形，外被毛及腺点，内面无毛，二唇形，花后增大，10脉，上唇大，圆形，边缘下延至萼筒，下唇具4齿，前2齿比例2齿长。花冠浅紫或白色，外面被毛，内面无毛环，冠筒狭管状，近等大，长长地伸出花萼，直立，喉部不偏斜，冠檐大，上唇大，外反，先端3裂，中裂片较大，先端微缺，下唇直伸，狭，微凹。雄蕊4，前对略长，下倾，伸出花冠甚长，约达花冠筒的2倍，花丝丝状，无齿，花药小，药室叉开。花柱长长地伸出，略超出雄蕊，先端棒状头形，2浅裂。花盘前方呈指状膨大。子房4裂，无毛。小坚果卵形或长圆形，具皱纹。

约5种，产东南亚至澳大利亚，我国仅产下述1种。

1. **肾茶** 猫须草(台湾、广东、云南)，猫须公(广东)，牙努秒(云南西双版纳傣语)
图版 123

Clerodendranthus spicatus (Thunb.) C. Y. Wu ex H. W. Li in Act. Phytotax. Sin. 12(2):215. 1974——*Clerodendron spicatum* Thunb. Fl. Jav. 22. 1825, non *Orthosi*

图版 123：肾茶 *Clerodendranthus spicatus* (Thunb.) C. Y. Wu, 1. 植株；2. 花，侧面观；3. 果萼，侧面观；4. 花萼纵剖，内面观；5. 花冠纵剖，内面观，兼示雄蕊；6. 雌蕊；7. 小坚果，背面观。(曾孝濂绘)