

体不多，易落，深紫色，线状钻形，长1毫米。叶纸质，宽倒卵形或椭圆状长圆形，长5—15厘米，宽2—10.5厘米，端锐尖或具小尖头，基部紧缩成耳形，叶面密被粗毛，老时无毛；中脉及侧脉在叶面凹入，在叶背凸起，侧脉8—9对，近对生，或互生，弧形上升，在边缘内网结，网脉清晰；叶柄上面有槽，长1—3厘米。聚伞花序腋生，二叉，近伞房状，着花15—20朵；总花梗长7—12厘米；花梗长5—15毫米；苞片和小苞片披针形，钝尖，长10毫米，宽3毫米；花蕾圆柱状；花萼5深裂，基部内面约有腺体50个，裂片长圆形，长9毫米，宽3毫米；花冠红色，近钟状，无毛，花冠筒在中部以下圆筒形，上部膨大，长2.2厘米，基部径4毫米，端部径12毫米，裂片向右覆盖，卵圆形，端部近圆形或截形；雄蕊着生于花冠筒的中部，花丝极短，有长柔毛，花药箭头状或狭戟形，锐尖，长3毫米；花盘环状，端部有5个细圆齿，与子房等长；子房无毛，胚珠多数，花柱丝状，柱头盘状，端部棒状，有毛。蓇葖2枚并生，椭圆形，向端部渐尖，基部紧缩，长8—10厘米，直径12—15毫米，外果皮木质，有皱纹，深褐色，被锈色柔毛，内果皮有光泽、质脆；种子无毛，淡褐色，卵圆形，长10毫米，宽3毫米；种毛黄色绢质，轮生，长4厘米。花期4—10月，果期9月—翌年1月。

产于云南南部。生于海拔800—1000米的山地疏林中。老挝、缅甸也有分布。模式标本采自云南思茅。

43. 花皮胶藤属*——*Ecdysanthera* Hook. et Arn.

Hook. et Arn. Bot. Beech. Voy. 198. t. 42. 1936; Benth. et
Hook. f. Gen. Pl. 2: 714. 1876.

木质大藤本，具乳汁。叶对生，无腺点。聚伞花序圆锥状广展，三次以上分歧；花萼5深裂，内面有腺体；花冠近坛状，花冠筒卵形钟状，喉部无副花冠，花冠裂片5枚，在花蕾内圆正，向右覆盖；雄蕊5枚，着生在花冠筒基部，花丝短，花药披针状箭头形，顶端到达花冠喉部，腹部贴生在柱头上，基部具耳；花盘环状，全缘或5裂；子房为2枚离生心皮组成，比花盘长，花柱短，柱头卵圆形或长圆形，顶端2裂；胚珠多颗。蓇葖双生，叉开，圆筒状；种子顶端具种毛。

约15种，分布于我国、印度、越南、马来西亚和印度尼西亚。我国产2种，分布于南部和西南部各省区。

本属模式种为：*Ecdysanthera rosea* Hook. et Arn.

* 花皮胶藤属(中国植物科属检索表)，别名乳藤属(种子植物名称)。

分 种 检 索 表

1. 叶片背面有白粉, 较小, 长3—7厘米; 茎皮上无明显皮孔; 蒴果外皮有明显斑点.....
 1. 酸叶胶藤 *E. rosea* Hook. et Arn.
1. 叶片背面淡绿色, 较大, 长5—10厘米; 茎皮上有明显皮孔; 蒴果外皮无明显斑点.....
 2. 花皮胶藤 *E. utilis* Hay. et Kaw.

1. 酸叶胶藤(广州植物志) 头林心(广西思乐); 斑鸪藤、厚皮藤(广东海南); 藤风、十八症、三酸藤、红背酸藤、牛卷藤、伞风藤、黑风藤(广西); 酸叶藤(云南); 细叶榕藤、石酸藤(湖南); 乳藤(种子植物名称) 图版83(1—6)

Ecdysanthera rosea Hook. et Arn. Bot. Beech. Voy. 198, t. 42. 1836; A. DC. Prodr. 8: 442. 1844; Benth. Fl. Hongkong. 222. 1861; Hemsl. in Journ. Linn. Soc. 26: 98. 1889; Mats. et Hay. Enum. Pl. Form. 12: 251. 1906; Dunn et Tutch. in Kew Bull. Misc. Inf. Add. Ser. 10: 169. 1912; Schneid. in Sargent, Pl. Wils. 3: 342. 1916; Tsiang in Sunyatsenia 2: 116. 1936, op. cit. 3: 140. 1936, 静生汇报, 9: 20. 1939; Rehd. in Journ. Arn. Arb. 18: 235. 1937; H. L. Li, Woody Fl. Taiwan 786, f. 316. 1963; 中国高等植物图鉴, 3: 458, 图4869. 1974; 海南植物志, 3: 236, 图685. 1974. —— *Antirrhaea esquierolii* Lév. Fl. Kouy-Tchéou 364. 1914—15.

高攀木质大藤本, 长达10米, 具乳汁; 茎皮深褐色, 无明显皮孔, 枝条上部淡绿色, 下部灰褐色。叶纸质, 阔椭圆形, 长3—7厘米, 宽1—4厘米, 顶端急尖, 基部楔形, 两面无毛, 叶背被白粉; 侧脉每边4—6条, 疏距。聚伞花序圆锥状, 宽松展开, 多歧, 顶生, 着花多朵; 总花梗略具白粉和被短柔毛; 花小, 粉红色; 花萼5深裂, 外面被短柔毛, 内面具有5枚小腺体, 花萼裂片卵圆形, 顶端钝; 花冠近坛状, 花冠筒喉部无副花冠, 裂片卵圆形, 向右覆盖; 雄蕊5枚, 着生于花冠筒基部, 花丝短, 花药披针状箭头形, 基部具耳, 顶端到达花冠筒喉部, 腹面贴生于柱头上; 花盘环状, 全缘, 围绕子房周围, 比子房短; 子房由2枚离生心皮所组成, 被短柔毛, 花柱丝状, 柱头顶端2裂。蓇葖2枚, 又开成近一直线, 圆筒状披针形, 长达15厘米, 外果皮有明显斑点; 种子长圆形, 顶端具白色绢质种毛。 花期4—12月, 果期7月—翌年1月。

分布于长江以南各省区至台湾。生于山地杂木林山谷中、水沟旁较湿润的地方。越南、印度尼西亚也有分布。模式标本采自广东南部岛屿。

植株含胶质地良好, 是一种野生橡胶植物。全株供药用, 民间有用作治跌打瘀肿、风湿骨痛、疔疮、喉痛和眼肿等。