

萼和花瓣和雄花相似，退化雄蕊三角状线形，长约2.5毫米；子房长约5毫米，宽约3.5毫米，柱头4—5裂。蒴果长约6厘米，宽约4.5厘米，带黄红色，4—5瓣裂。(本文译自《台湾植物志》)

特产台湾南部。

De Wilde (1972) 将本种并入 *Adenia heterophylla* (Bl.) Koord 中，由于作者未见标本，很难确定，附志于此，待以后考证。

4. 蒴莲 (海南植物志) 猪笼藤 (海南)，双眼灵 (广东)

Adenia chevalieri Gagnep. in Bull. Mus. Hist. Nat. Paris **25**: 126. 1919 et Lecomte, Fl. Gén. Indo-Chine **2**: 1030. 1921; Harms in Engl. u. Prantl, Nat. Pflanzenfam. 2 Aufl. **21**: 490. 1925; Craib in Fl. Siam. Enum. 1: 746. 1931; 海南植物志 **1**: 467. 1964; C. Y. Wu et W. T. Wang in Acta Phytotax. Sin. **6**: 237. 1957, in nota; G. Cusset in Fl. Cambodge Laos Vietnam. **5**: 140. 1967; 中国高等植物图鉴 **2**: 932, 图 3593. 1972; S. Y. Bao in Acta Phytotax. Sin. **22** (1): 63. 1984. ——*A. maclarei* Merr. in Phil. Journ. Sci. **21**: 349. 1922; Merr. in Lingn. Sci. Journ. **5**: 133. 1927; C. Y. Wu et W. T. Wang in Acta Phytotax. Sin. **2**: 237. 1957, in nota.

草质藤本；茎圆柱形，具条纹，变无毛。叶纸质，宽卵形至卵状长圆形，长7—15厘米，宽8—12厘米，先端短渐尖，基部圆形或短楔形、全缘，间有3裂，干时，两面苍黄色，光亮，无毛；叶脉羽状，侧脉4—5对，小脉横出，明显可见，叶为3裂者，中间裂片卵形，侧裂片较窄；叶柄长4—7厘米，无毛，顶端与叶基之间具2个盘状腺体。聚伞花序有1—2朵花；花梗长达6厘米；苞片鳞片状，细小。花单性者，雄花：花梗长8—10毫米；花萼管状，长9—12毫米，顶端5裂，裂片小，宽三角形，长0.5毫米；花瓣5枚，披针形，长0.6毫米，具3条脉纹，生于萼管的基部，具5个附属物；雄蕊5，花丝极短，花药顶端渐尖；子房退化，无胚珠，具短柄。雌花：较雄花为大，萼管长8—9毫米，裂片三角形，长与宽约1—1.5毫米；花瓣5枚，披针形或椭圆形，长约5毫米，生于萼管的下部，等高或稍高于萼齿，萼管基部具5枚膜质附属物，长圆形；退化雄蕊5，长1毫米，基部合生；子房椭圆球形，具柄，有3个粗壮柱头。蒴果纺锤形，长8—12厘米，老熟红色，有光泽，3瓣室背开裂，外果皮革质；种子多数，近圆形，扁平，直径近1厘米，草黄色，种皮具网状小窝点。花期1—7月，果期8—10月。

产广东、海南，为低海拔疏林中较常见的植物。越南亦有分布。

De Wilde (1972) 将本种并入 *Adenia heterophylla* (Bl.) Koord., 是否妥当，因作者未见模式标本，故暂不采用。